

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100301	4250854100487	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 625X625 LC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100302	4250854100494	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 625X625 LC	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100303	4250854100500	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 600X600 LC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100304	4250854100517	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 600X600 LC	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100305	4250854100524	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 625X625 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100306	4250854100531	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 625X625 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100307	4250854100548	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 600X600 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100308	4250854100555	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 600X600 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100309	4250854100562	IDUN 4000LM 840 DALI PC 625X625 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100310	4250854100579	IDUN 4000LM 840 STD PC 625X625 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100311	4250854100586	IDUN 4000LM 840 DALI PC 600X600 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100312	4250854100593	IDUN 4000LM 840 STD PC 600X600 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100313	4250854100609	IDUN 4000LM 830 DALI PC 625X625 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100314	4250854100616	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 625X625 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100315	4250854100623	IDUN 4000LM 830 DALI PC 600X600 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100316	4250854100630	IDUN 4000LM 830 STD PC 600X600 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100321	4250854100869	IDUN 2800LM 840 DALI PMMA 625X625 LC	3100	26,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3100lm, Systemleistung 26 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100322	4250854100876	IDUN 2800LM 840 STD PMMA 625X625 LC	3100	25,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3100lm, Systemleistung 25 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100323	4250854100883	IDUN 2800LM 840 DALI PMMA 600X600 LC	3100	26,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3100lm, Systemleistung 26 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100324	4250854100890	IDUN 2800LM 840 STD PMMA 600X600 LC	3100	25,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3100lm, Systemleistung 25 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100325	4250854100906	IDUN 2800LM 830 DALI PMMA 625X625 LC	2900	26,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 26 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100326	4250854100913	IDUN 2800LM 830 STD PMMA 625X625 LC	2900	25,0	116	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 25 W. Leuchten Effizienz: 116 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100327	4250854100920	IDUN 2800LM 830 DALI PMMA 600X600 LC	2900	26,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 26 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100328	4250854100937	IDUN 2800LM 830 STD PMMA 600X600 LC	2900	25,0	116	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 25 W. Leuchten Effizienz: 116 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100329	4250854100944	IDUN 2800LM 840 DALI PC 625X625 LC	2900	25,0	116	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 25 W. Leuchten Effizienz: 116 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100330	4250854100951	IDUN 2800LM 840 STD PC 625X625 LC	2900	24,5	118	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 24,5 W. Leuchten Effizienz: 118 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100331	4250854100968	IDUN 2800LM 840 DALI PC 600X600 LC	2900	25,0	116	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 25 W. Leuchten Effizienz: 116 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100332	4250854100975	IDUN 2800LM 840 STD PC 600X600 LC	2900	24,5	118	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 24,5 W. Leuchten Effizienz: 118 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100333	4250854100982	IDUN 2800LM 830 DALI PC 625X625 LC	2900	28,0	104	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 28 W. Leuchten Effizienz: 104 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100334	4250854100999	IDUN 2800LM 830 STD PMMA 625X625 LC	2900	27,0	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 27 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100335	4250854101002	IDUN 2800LM 830 DALI PC 600X600 LC	2900	28,0	104	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 28 W. Leuchten Effizienz: 104 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100336	4250854101019	IDUN 2800LM 830 STD PC 600X600 LC	2900	27,0	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 2900lm, Systemleistung 27 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100337	4250854101798	IDUN 3600LM 840 DALI PMMA O 625X625 LC	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100338	4250854101804	IDUN 3600LM 840 STD PMMA O 625X625 LC	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100339	4250854101811	IDUN 3600LM 830 1-10V PMMA O 600X600 LC	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100340	4250854101828	IDUN 3600LM 830 STD PMMA O 600X600 LC	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100343	4250854101484	IDUN 4000LM 840 1-10V PMMA 600X600 LC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100345	4250854111018	IDUN 3600lm 830 STD PMMA O 625x625 LC	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100347	4250854101491	IDUN 4000LM 830 1-10V PMMA 600x600 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100348	4250854108537	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 625x625 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA-J. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100351	4250854100654	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 1250X312 LC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100352	4250854100661	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 1250X312 LC	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100353	4250854100678	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 1200X300 LC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100354	4250854100685	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 1200X300 LC	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100355	4250854100692	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 1250X312 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100356	4250854100708	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 1250X312 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100357	4250854100715	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 1200X300 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100358	4250854100722	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 1200X300 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100359	4250854100739	IDUN 4000LM 840 DALI PC 1250X312 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100360	4250854100746	IDUN 4000LM 840 STD PC 1250X312 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100361	4250854100753	IDUN 4000LM 840 DALI PC 1200X300 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100362	4250854100760	IDUN 4000LM 840 STD PC 1200X300 LC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100363	4250854100777	IDUN 4000LM 830 DALI PC 1250X312 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100364	4250854100784	IDUN 4000LM 830 STD PC 1250X312 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100365	4250854100791	IDUN 4000LM 830 DALI PC 1200X300 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100366	4250854100647	IDUN 4000LM 830 STD PC 1200X300 LC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100373	4250854101576	IDUN 4000LM 840 1-10V PMMA 1200X300 LC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100377	4250854101583	IDUN 4000LM 830 1-10V PMMA 1200X300 LC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100382	4250854101620	IDUN 3600LM 840 STD PMMA O 1250X312 LC	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100384	4250854101606	IDUN 3600LM 840 STD PMMA O 1200X300 LC	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100386	4250854101613	IDUN 3600LM 830 STD PMMA O 1250X312 LC	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100388	4250854101590	IDUN 3600LM 830 STD PMMA O 1200X300 LC	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100391	4250854108902	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 1250X312 DPC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100392	4250854108919	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 1200X300 DPC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100393	4250854108926	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 1250X312 DPC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100394	4250854108933	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 1200X300 DPC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100395	4250854108940	IDUN 4000LM 840 DALI PC 1250X312 DPC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100396	4250854108957	IDUN 4000LM 840 DALI PC 1200X300 DPC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100397	4250854108964	IDUN 4000LM 830 DALI PC 1250X312 DPC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100398	4250854108971	IDUN 4000LM 830 DALI PC 1200X300 DPC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100801	4250854108995	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 625X625 DPC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100802	4250854109008	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 600X600 DPC	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100803	4250854109015	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 625X625 DPC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100804	4250854109022	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 600X600 DPC	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100805	4250854109039	IDUN 4000LM 840 DALI PC 625X625 DPC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100806	4250854109046	IDUN 4000LM 840 DALI PC 600X600 DPC	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100807	4250854109053	IDUN 4000LM 830 DALI PC 625X625 DPC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100808	4250854109060	IDUN 4000LM 830 DALI PC 600X600 DPC	4100	42,0	98	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 42 W. Leuchten Effizienz: 98 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100349	4250854108896	IDUN 3600LM 840 DALI PMMA O 625X625 DPC	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100812	4250854116471	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 625X625 EL3	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100813	4250854116488	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 625X625 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100811	4250854116495	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 625X625 EL3	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100814	4250854116501	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 625X625 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100815	4250854116518	IDUN 3600LM 840 DALI PMMA O 625X625 EL3	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100816	4250854116525	IDUN 3600LM 840 STD PMMA O 625X625 EL3	3600	35,0	103	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 35 W. Leuchten Effizienz: 103 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100817	4250854116532	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 600X600 EL3	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100818	4250854116549	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 600X600 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100819	4250854116556	IDUN 4000LM 840 STD PC 600X600 EL3	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100820	4250854116563	IDUN 4000LM 840 1-10V PMMA 600X600 EL3	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100821	4250854116570	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 600X600 EL3	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100822	4250854116587	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 600X600 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100823	4250854116594	IDUN 3600LM 830 STD PMMA O 600X600 EL3	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100367	4250854116600	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 1250X312 EL3	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100368	4250854116617	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 1250X312 EL3	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100369	4250854116624	IDUN 4000LM 840 DALI PMMA 1200X300 EL3	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100370	4250854116631	IDUN 4000LM 840 STD PMMA 1200X300 EL3	4100	33,0	124	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 124 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100371	4250854116648	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 1250X312 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100372	4250854116655	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 1250X312 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100374	4250854116662	IDUN 4000LM 830 DALI PMMA 1200X300 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100375	4250854116679	IDUN 4000LM 830 STD PMMA 1200X300 EL3	4000	37,5	107	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 37,5 W. Leuchten Effizienz: 107 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100376	4250854116686	IDUN 4000LM 840 STD PC 1200X300 EL3	4000	36,0	111	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4000lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 111 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100378	4250854116693	IDUN 4000LM 840 1-10V PMMA 1200X300 EL3	4100	34,0	121	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 4100lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 121 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100379	4250854116709	IDUN 3600LM 830 STD PMMA O 1200X300 EL3	3600	39,0	92	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3600lm, Systemleistung 39 W. Leuchten Effizienz: 92 lm/W. Breitstrahlende Lichtverteilungskurve mit zusätzlicher prismatiche Diffusorplatte. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100346	4250854128733	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 600X600 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100829	4250854128740	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 600X600 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100830	4250854128757	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 625X625 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100831	4250854128764	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 625X625 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100832	4250854128771	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 600X600 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100833	4250854128788	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 600X600 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100834	4250854128795	IDUN 3800LM 840 1-10V PMMA-J 600X600 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100835	4250854128801	IDUN 3800LM 830 1-10V PMMA-J 600X600 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100826	4250854128818	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 625X625 DPC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100837	4250854128825	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 600X600 DPC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100838	4250854128832	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 625X625 DPC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100839	4250854128849	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 600X600 DPC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100840	4250854128856	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 625X625 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100841	4250854128863	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 625X625 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100842	4250854128870	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 625X625 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100843	4250854128887	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 625X625 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100844	4250854128894	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 600X600 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100845	4250854128900	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 600X600 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100846	4250854128917	IDUN 3800LM 840 1-10V PMMA-J 600X600 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100847	4250854128924	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 600X600 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100848	4250854128931	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 600X600 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100850	4250854129020	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 1250X312 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100851	4250854129037	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 1250X312 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100852	4250854129044	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 1200X300 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100853	4250854129051	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 1200X300 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100854	4250854129068	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 1250X312 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100855	4250854129075	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 1250X312 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100856	4250854129082	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 1200X300 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100857	4250854129099	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 1200X300 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100858	4250854129105	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 1250X312 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100859	4250854129112	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 1250X312 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100860	4250854129129	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 1200X300 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100861	4250854129136	IDUN 3800LM 840 STD PMMA-J 1200X300 EL3	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100862	4250854129143	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 1250X312 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100863	4250854129150	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 1250X312 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100864	4250854129167	IDUN 3800LM 840 1-10V PMMA-J 1200X300 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100865	4250854129174	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 1200X300 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100866	4250854129181	IDUN 3800LM 830 STD PMMA-J 1200X300 EL3	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100867	4250854129198	IDUN 3800LM 830 1-10V PMMA-J 1200X300 LC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium 1-10V LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100869	4250854129204	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 1250X312 DPC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100870	4250854129211	IDUN 3800LM 840 DALI PMMA-J 1200X300 DPC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100871	4250854129228	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 1250X312 DPC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100872	4250854129235	IDUN 3800LM 830 DALI PMMA-J 1200X300 DPC	3800	36,0	106	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 36 W. Leuchten Effizienz: 106 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriesarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100849	4250854129259	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 625X625 LC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103300	4250854129266	IDUN 3800LM 840 STD PC-J 625X625 LC	3800	33,0	115	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 115 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103301	4250854129273	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 600X600 LC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103302	4250854129280	IDUN 3800LM 840 STD PC-J 600X600 LC	3800	33,0	115	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 115 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103303	4250854129297	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 625X625 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103304	4250854129303	IDUN 3800LM 830 STD PC-J 625X625 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103305	4250854129310	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 600X600 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\alpha > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118103306	4250854129327	IDUN 3800LM 830 STD PC-J 600X600 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100873	4250854129334	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 1250X312 LC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100874	4250854129341	IDUN 3800LM 840 STD PC-J 1250X312 LC	3800	33,0	115	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 115 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100875	4250854129358	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 1200X300 LC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100876	4250854129365	IDUN 3800LM 840 STD PC-J 1200X300 LC	3800	33,0	115	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 115 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100877	4250854129372	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 1250X312 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100878	4250854129389	IDUN 3800LM 830 STD PC-J 1250X312 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100879	4250854129396	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 1200X300 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100880	4250854129402	IDUN 3800LM 830 STD PC-J 1200X300 LC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100881	4250854129419	IDUN 3800LM 840 STD PC-J 1200X300 EL3	3800	33,0	115	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 115 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100882	4250854129426	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 1250X312 DPC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100883	4250854129433	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 1200X300 DPC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118100884	4250854129440	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 1250X312 DPC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1250x312 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 5,1 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100885	4250854129457	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 1200X300 DPC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 1200x300 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,9 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103307	4250854129464	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 625X625 DPC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103308	4250854129471	IDUN 3800LM 840 DALI PC-J 600X600 DPC	3800	34,0	112	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 34 W. Leuchten Effizienz: 112 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103309	4250854129488	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 625X625 DPC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103310	4250854129495	IDUN 3800LM 830 DALI PC-J 600X600 DPC	3800	38,0	100	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 38 W. Leuchten Effizienz: 100 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium DALI LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 3000K, warm-weiß. Mit integrierten Helvar Idim Tageslicht- und Präsenzmelder der über 4 vorprogrammierte Betriebsarten für unterschiedliche Anwendungen verfügt. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).
911118103311	4250854129501	IDUN 3800LM 840 STD PC-J 600X600 EL3	3800	33,0	115	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 600x600 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PC. Gewicht: 4,2 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 33 W. Leuchten Effizienz: 115 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Notlichtausführung mit Einzelbatteriesystem, Nennbetriebsdauer 3 Stunden, bei 300 Lumen im Notlichtfall. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).

SKU	Gtin	Leuchtenbezeichnung	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lm/W	Ausschreibungstext
911118100810	4250854110684	IDUN 3800lm 840 STD PMMA-J 625x625 LC	3800	32,0	119	Nordeon Idun LED-Einlegeleuchte, Schutzklasse I, sichtbare Fläche IP40, Anschlussseite IP 20, 220-240V, 50-60Hz, für Allgemeinbeleuchtung. Einbau in Systemdecken mit sichtbaren Tragprofilen. Modulmaß 625x625 mm. Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech, hocheffizient prismatiche Optik aus PMMA. Gewicht: 4,4 kg. Extrem energiesparend durch hochwertige LED Komponenten. Leuchtenlichtstrom 3800lm, Systemleistung 32 W. Leuchten Effizienz: 119 lm/W. Optimierte breitstrahlende Lichttechnik geeignet für Bildschirmarbeitsplätze entsprechend DIN EN 12464-1, Leuchtdichten L < 3000 cd/m ² bei $\theta > 65^\circ$. Mit hocheffizienten Midpower-Qualitäts-LEDs, Philips Xitanium non-dim LED-Treiber, Die durchschnittliche Lebensdauer der LED beträgt 70.000 Stunden bei 20% Lichtstromrückgang (L80B10); RA >80, Lichtfarbe 4000K, neutral-weiß. Einfacher elektrischer Anschluss mit dem fehlsteckgeschützten Linect® Anschluss sowie mit konventioneller Steckanschlussklemme (mit Zugentlastung).