



IP64

LED - Einbaupanel, rund, 17.2W 1480 Lm

Eigenschaften:

Beschreibung:	LT-DL08-IP, LED Einbaupanel, rund, 17.2W
Abmessungen:	D=208mm, H=25mm
Betriebsspannung:	100.....240 VAC
Nennleistung:	17.2W
Ersatz für:	100W Halogen
Leistungsfaktor:	> 0.8
Lichtstrom:	1350/1400/1480 Lm
Farbwiedergabe CRI:	>80
Abstrahlwinkel:	110°
Dimmbar:	TRIAC oder 1-10V/PWM/Widerstand
LED Quelle:	keine Angaben
Farbtemperatur:	ww 3000K / nw 4000K / w 5700K
Lebensdauer:	30'000 Std.
Material:	Aluminium
Gehäusefarbe:	weiss, Oberfläche rauh
Montage:	Einbau D=200mm, Haltefedern, inkl. Netzteil
Zertifizierungen:	CE/RoHS/EN 62471
Schutzart:	IP64
Betriebstemperatur:	-20°C - +40°C
Gewicht:	0.66kg
Garantie:	3 Jahre