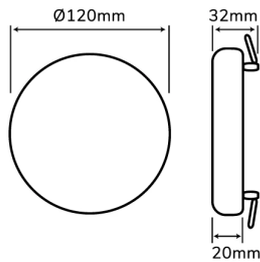
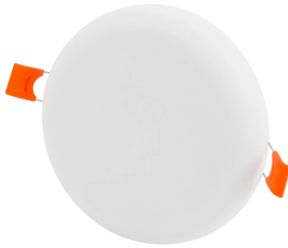


LEDOM rahmenloses LED panel 18W 4000K 1800lm



NEUHEIT ! LEDOM-Panels, die mit voller Leistung strahlen!

Das rahmenlose LEDOM-Panel ist eine moderne Leuchte, die für die bündige Montage konzipiert ist und kann sowohl an der Decken als auch an der Wand montiert werden. Der milchige Schirm streut das Licht perfekt, und seine Konstruktion sorgt dafür, dass sich das Licht um ihn herum in einem Winkel von 180 ° ausbreitet. Dadurch erhält die Oberfläche an der es befestigt ist, einen angenehmen Glanz.

Die Leuchte passt perfekt in Hotel-Innenräume, Treppenhäuser oder Korridore, Treppenhäuser oder Korridore. Es ist auch eine großartige Lösung für niedrige Räume, und sein minimalistisches Design passt zu jedem Einrichtungsstil.

Die runden, rahmenlosen LEDOM-Panelle sind in zwei Größen und Leistungen erhältlich:

- LEDOM 8W-Panel mit 90mm Durchmesser und Lichttemperatur von 2700K
- LEDOM 8W-Panel mit 90mm Durchmesser und Lichttemperatur von 4000K
- LEDOM 18W-Panel mit 120mm Durchmesser und Lichttemperatur von 2700K
- LEDOM 18W-Panel mit 120mm Durchmesser und Lichttemperatur von 4000K



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Lebensdauer



Anzahl der LEDs



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Diodentyp



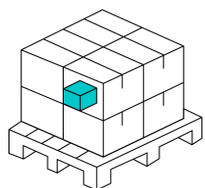
Größe des Montagelochs

Parameter	Wert
Lichtausbeute	100 lm/W
Leistung	18 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	1800 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
Schutzart	20
Garantie	2
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80

Parameter	Wert
Material (Gehäuse)	Aluminium
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	90
Lebensdauer	50000
Leistungsfaktor PF	0,9
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Betriebstemperatur	-5÷40 °C
Montagelochgröße	90 mm
Für den Innenbereich	Innenbereich
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
Kartonmenge	40 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1

Farbe	Weiss	Höhe	32 mm
Lampendurchmesser	120	Produktgewicht mit Verpackung	203 g
Abstrahlwinkel	180 °	Gewicht der Kartonmenge (kg)	8,8
Material (Abdeckung)	Polycarbonat	Energieklasse	A+

Einzelverpackung



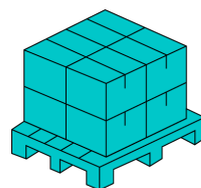
Breite	130 mm
Höhe	40 mm
Länge	165 mm
Gewicht	0,39 kg
	1

Großverpackung



Breite	40
Länge	430 mm
Gewicht	280
Volumen	350 mm
	16,6 kg
	0,04214 m ³

Europalette



Gewicht einer Europalette	25
	415 kg
	1544
	5
	5