





ERIS V3

LED-1L16E700KV88/413 HF CORR 4K#



ERIS V3

Produktcode: ERI67642

Art: LED-1L16E700KV88/413 HF CORR 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße-Halbeinbau-LED-Leuchte mit KORRIDOR-Funktion und Glasschirm TRIPLEX OPAL.

CE UK 230V IP44 CRI COF

Technisch

Arten von leuchten	Corridor
Befestigungsart	Halbeinbauleuchten
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	dreischichtiges Glas TRIPLEX OPAL
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Wand / Decke
Breite	445 mm
Länge	445 mm
Höhe	110 mm
Durchmesser	ø 445 mm
Montageloch	keiner
Kabeldurchgang	2xØ16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK01
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C

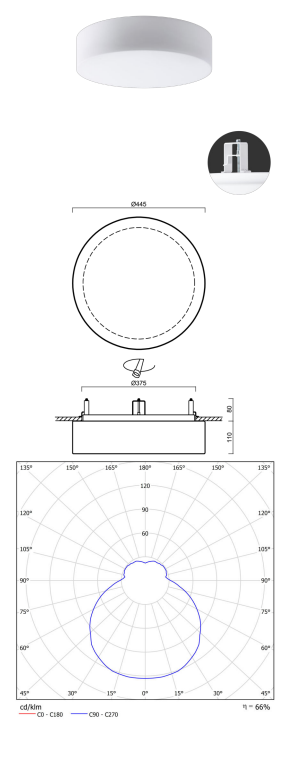
Elektrisch

Energieverbrauch	34 W
Schutz vor Eindringen	IP44
Steckdose	LED modul
Sensor	HF
Klemme	Schnappklemmenblock
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	18 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	28 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	30 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	46 Stck

Leuchtend

2000		
Leuchtenlichtstrom	3480 lm	
Lichtstrom der quelle	5270 lm	
Leuchteneffizienz	102 lm/W	
Temperature	4000 K	
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.	
CRI	Ra80	
MacAdam	3	
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0	

Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter



TECHNISCHES ARBEITSBLATT

www.osmont.cz verfügbar.

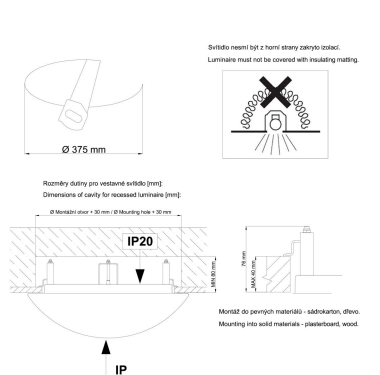


Logistik

EAN	8591728119478	
Gewicht NTTO	5.9 Kg	
Gewicht BTT0	6.4 Kg	
Anzahl kartons	1 Stck	
Paketvolumen	0.049 m ³	
Paket 1 breite	0.454 m	
Paket 1 länge	0.454 m	
Paket 1 höhe	0.24 m	
Garantie*	60 Monate	

^{*}Die Garantie für die Batterien gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

Einbaumaße:



TECHNISCHES ARBEITSBLATT



Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcod e	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20124	413	Weiß		A	