



EDNA 5

LED-1L16E500K88/028 HF CORR 3K#

WWW.OSMONT.CZ

EDNA 5

Produktcode: EDN59167

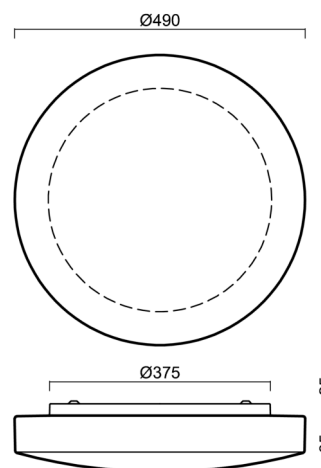
Art: LED-1L16E500K88/028 HF CORR 3K#

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



Technisch

Arten von leuchten	Corridor
Befestigungsart	Aufbauleuchten
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	dreischichtiges Glas TRIPLEX OPAL
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Wand / Decke
Breite	490 mm
Länge	490 mm
Höhe	115 mm
Durchmesser	ø 490 mm
Montageloch	4xø5mm
Kabeldurchgang	2xø16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK01
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C

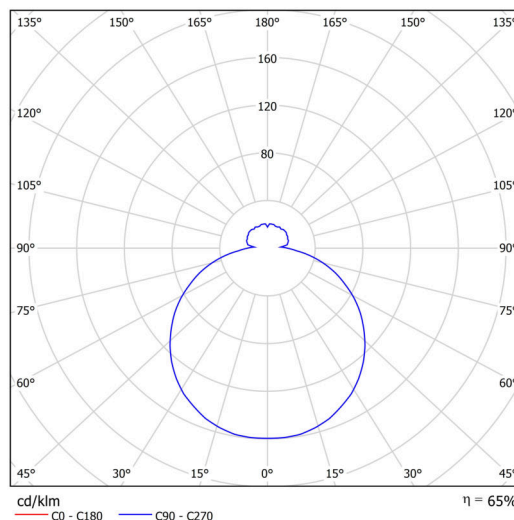


Elektrisch

Energieverbrauch	24 W
Schutz vor Eindringen	IP43
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

Leuchtenlichtstrom	2440 lm
Lichtstrom der quelle	3750 lm
Leuchteneffizienz	101 lm/W
Temperature	3000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0



Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter

Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20070	028	Weiß		