



TILIA C1

LED-1L32EMP700NU2/PC32C/NK1W 4K#

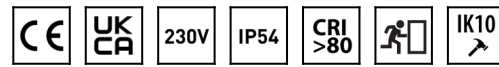
WWW.OSMONT.CZ

TILIA C1

Produktcode: TIL69785

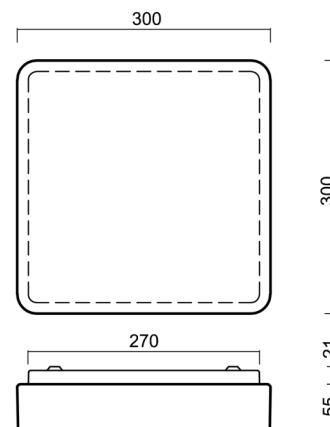
Art: LED-1L32EMP700NU2/PC32C/NK1W 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße anliegende LED-Kombi-Notleuchte und Polycarbonat-Schirm.



Technisch

Arten von leuchten	Notfall kombiniert
Befestigungsart	Aufbauleuchten
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	opales Polycarbonat
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß schwarz
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Wand / Decke
Breite	300 mm
Länge	300 mm
Höhe	70 mm
Montageloch	4xØ5mm
Kabeldurchgang	2xØ16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK10

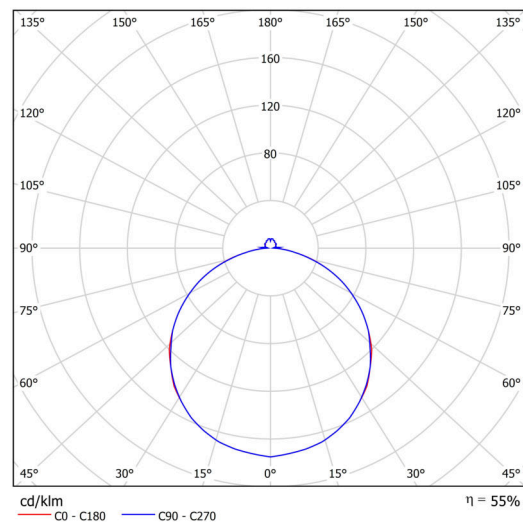


Elektrisch

Energieverbrauch	23 W
Schutz vor Eindringen	IP54
Steckdose	LED modul
Akku-Typ	NiCd
Notzeit	3 Std.
Klemme	Schnappklemmenblock
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	26 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	40 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	30 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	48 Stck

Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	1930 lm
Lichtstrom der quelle	3510 lm
Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb	150 lm
Leuchteneffizienz	83 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

Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20576	PC32C	Weiß schwarz		