



TILIA C1

LED-1L32E500NU2/PC32C/NK1W 3K#

TILIA C1

Produktcode: TIL69279

Art: LED-1L32E500NU2/PC32C/NK1W 3K#

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



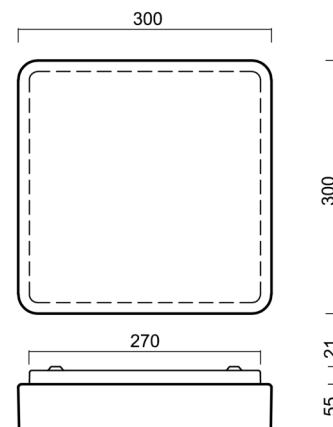
Technisch

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



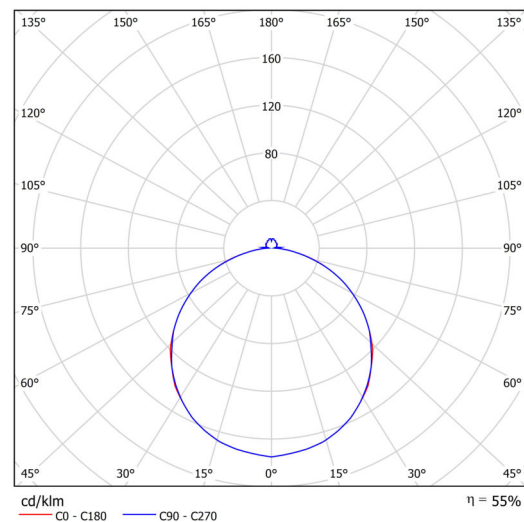
Elektrisch

Energieverbrauch	16 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	1380 lm
Lichtstrom der quelle	2500 lm
Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb	150 lm
Leuchteeffizienz	86 lm/W
Temperatur	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

Multipower

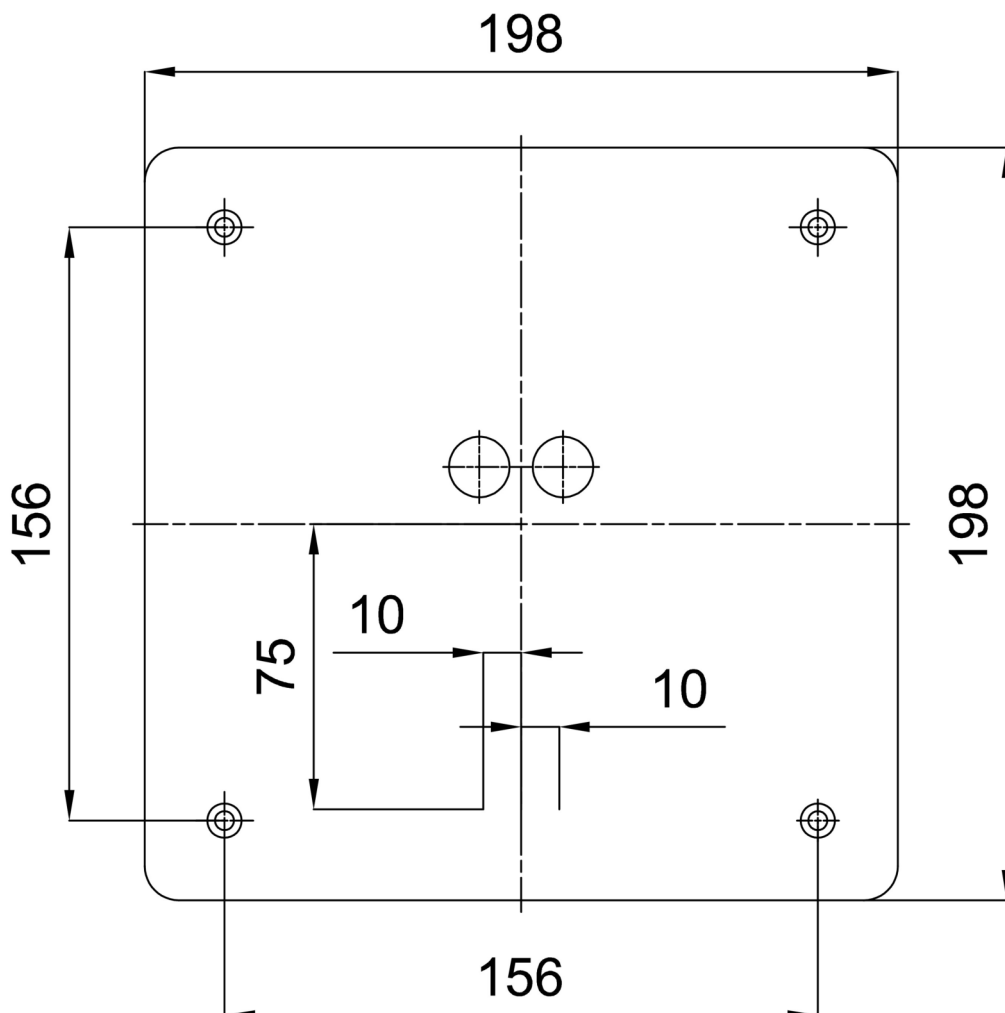
*Möglichkeit der Leistungseinstellung durch den Benutzer (DIP-Schalter an der Stromquelle).

I [mA]	600	500	400	
[%]	86	71	57	

Logistik

EAN	8591728128760
Gewicht NTTO	1.5 Kg
Gewicht BTTO	1.8 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.01 m ³
Paket 1 breite	0.31 m
Paket 1 längte	0.31 m
Paket 1 höhe	0.1 m
Garantie*	60 Monate

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

Einbaumaße:

Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20576	PC32C	Weiß schwarz			