



# TILIA 1

LED-1L32E500NU2/PC32 NK3HST HF 4K#



# TILIA 1

Produktcode: TIL69817

Art: LED-1L32E500NU2/PC32 NK3HST HF 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiß Farbe| Decke oder Wand LED-Licht mit kombinierter Notfallsicherung (mit Selbsttest) mit

HF sensor | Opaler Schirm aus Polycarbonat (PC)|

#### Technisch

Arten von leuchten	Notfall kombiniert SELFTEST + sensor	
Befestigungsart	Aufbauleuchten	
Basismaterial	Stahl	
Schattenmaterial	opales Polycarbonat	
Grundfarbe	Weiß Ral9003	
Schattenfarbe	Weiß	
Schatten halten	Faltsystem	
Montageort	Wand / Decke	
Breite	300 mm	
Länge	300 mm	
Höhe	70 mm	
Montageloch	4xØ5mm	
Kabeldurchgang	2xØ16mm	
Energieklasse	D	
Schlagfestigkeit	IK10	
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C	

#### **Elektrisch**

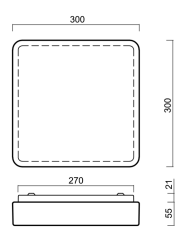
Energieverbrauch	16 W	
Schutz vor Eindringen	IP54	
Steckdose	LED modul	
Akku-Typ	LiFeP04	
Notzeit	3 Std.	
SELFTEST	ja	
Klemme	Schnappklemmenblock	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	37 Stck	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	59 Stck	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	37 Stck	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	59 Stck	

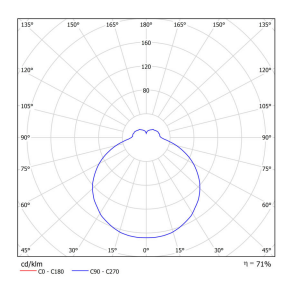
#### Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	1850 lm
Lichtstrom der quelle	2610 lm
Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb	200 lm
Leuchteneffizienz	115 lm/W
Temperature	4000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3









#### **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**



Fotobiologische Sicherheit der Leuchte Risk group 0

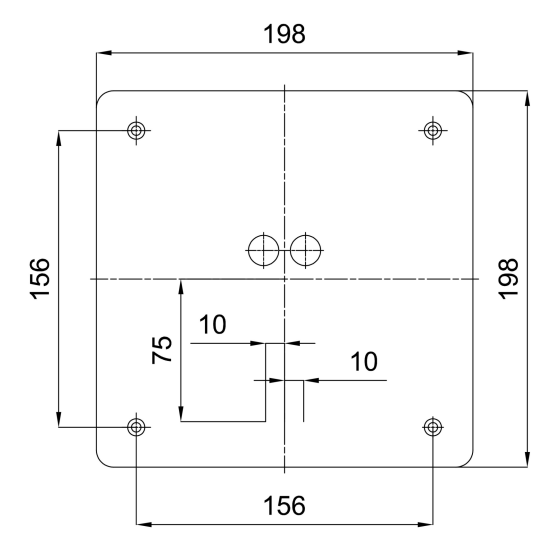
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

## Logistik

EAN	8591728159412	
Gewicht NTTO	1.5 Kg	
Gewicht BTT0	1.8 Kg	
Anzahl kartons	1 Stck	
Paketvolumen	0.01 m <sup>3</sup>	
Paket 1 breite	0.31 m	
Paket 1 länge	0.31 m	
Paket 1 höhe	0.1 m	
Garantie*	60 Monate	

<sup>\*</sup>Die Garantie für die Batterien gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

#### Einbaumaße:



## **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**



## Zusätzliches Sortiment:

## Lampenschirm

Produktcod e	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20526	PC32	Weiß	příslušenství		