



## TILIA C1

---

LED-1L32E500NU2/PC32C 4K#

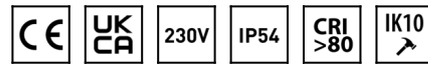
[WWW.OSMONT.CZ](http://WWW.OSMONT.CZ)

# TILIA C1

Produktcode: TIL69775

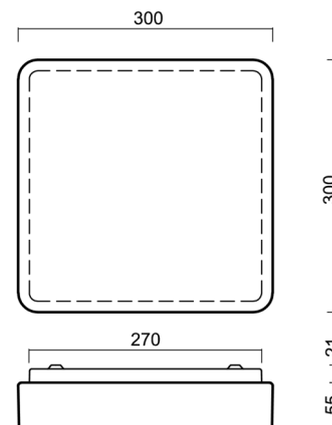
Art: LED-1L32E500NU2/PC32C 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße anliegende LED-Leuchte ON/OFF und Polycarbonat-Schirm.



## Technisch

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Arten von leuchten | Klassisch on/off    |
| 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                |
| Betriebstemperatur | von -20°C bis +30°C |

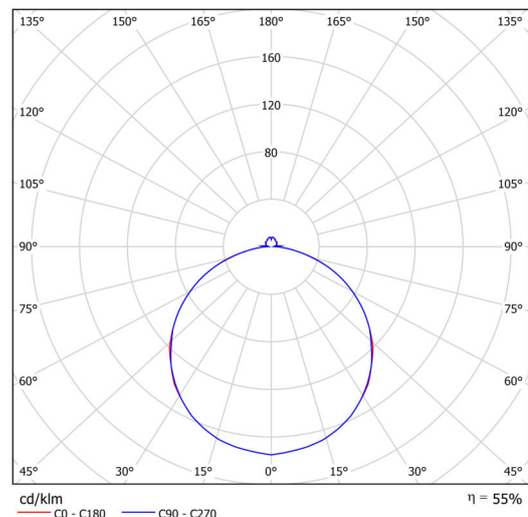


## Elektrisch

|  |                     |
|--|---------------------|
| Energieverbrauch                               | 16 W                |
| Schutz vor Eindringen                          | IP54                |
| Steckdose                                      | LED modul           |
| 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                     | 1440 lm      |
| Lichtstrom der quelle                  | 2610 lm      |
| Leuchteneffizienz                      | 90 lm/W      |
| Temperature                            | 4000 K       |
| LED-Lebensdauer L80/B10                | 100000 Std.  |
| CRI                                    | Ra80         |
| MacAdam                                | 3            |
| Fotobiologische Sicherheit der Leuchte | Risk group 0 |



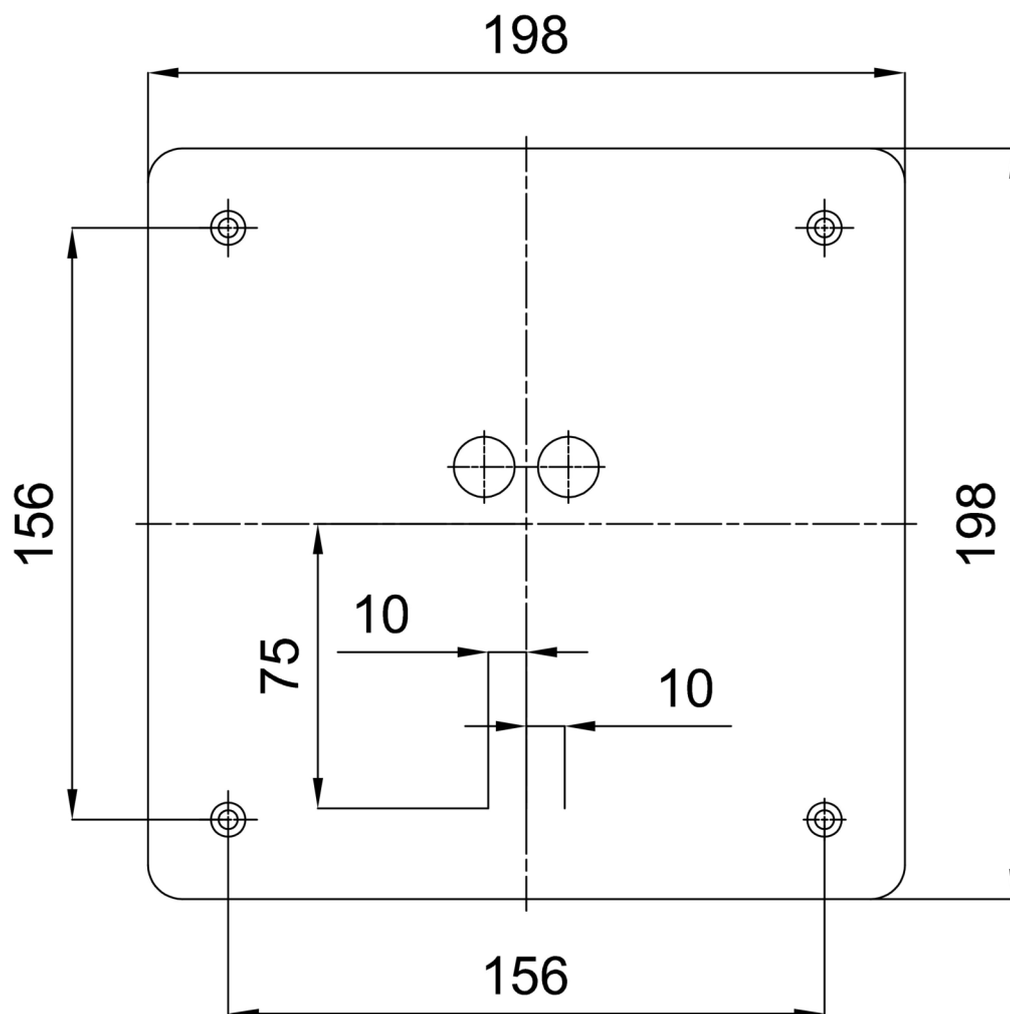
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter [www.osmont.cz](http://www.osmont.cz) verfügbar.

Logistik

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| EAN            | 8591728129156       |
| Gewicht NTTO   | 1.5 Kg              |
| Gewicht BTTO   | 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           |

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

Einbaumaße:



## Zusätzliches Sortiment:

## Lampenschirm

| Produktcode | Name  | Farbe           | Beschreibung | Bild   | Zeichnung |
|-------------|-------|-----------------|--------------|--|-----------|
| 20576       | PC32C | Weiß<br>schwarz |              |  |           |