



# TILIA 2

LED-1L33E500NU3/PC33/NK1W HF 3K#



## TILIA 2

Produktcode: TIL56369

Art: LED-1L33E500NU3/PC33/NK1W HF 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße anliegende LED-Kombi-

Sensornotleuchte und Polycarbonat-Schirm.

#### Technisch

| Arten von leuchten | Notfall kombiniert + sensor |  |  |
|--------------------|-----------------------------|--|--|
| Befestigungsart    | Aufbauleuchten              |  |  |
| Basismaterial      | Stahl                       |  |  |
| Schattenmaterial   | opales Polycarbonat         |  |  |
| Grundfarbe         | Weiß Ral9003                |  |  |
| Schattenfarbe      | Weiß                        |  |  |
| Schatten halten    | Faltsystem                  |  |  |
| Montageort         | Wand / Decke                |  |  |
| Breite             | 400 mm                      |  |  |
| Länge              | 400 mm                      |  |  |
| Höhe               | 70 mm                       |  |  |
| Montageloch        | 4xØ5mm                      |  |  |
| Kabeldurchgang     | 2xØ16mm                     |  |  |
| Energieklasse      | D                           |  |  |
| Schlagfestigkeit   | IK10                        |  |  |
| Betriebstemperatur | von -20°C bis +30°C         |  |  |

### Elektrisch

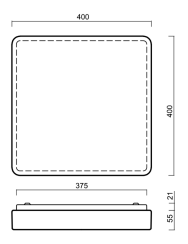
| Energieverbrauch                                  | 24 W                |  |
|---|---------------------|--|
| Schutz vor Eindringen                             | IP54                |  |
| Steckdose   | LED modul           |  |
| Sensor  | HF                  |  |
| Akku-Typ  | NiCd                |  |
| Notzeit   | 3 Std.              |  |
| Klemme  | Schnappklemmenblock |  |
| Anzahl der Leuchte pro<br>Spannungssicherung B10A | 26 Stck             |  |
| Anzahl der Leuchte pro<br>Spannungssicherung B16A | 40 Stck             |  |
| Anzahl der Leuchte pro<br>Spannungssicherung C10A | 30 Stck             |  |
| Anzahl der Leuchte pro<br>Spannungssicherung C16A | 48 Stck             |  |

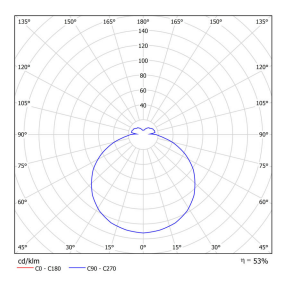
#### Leuchtend

| Leuchtenlichtstrom                          | 2510 lm      |  |
|---|--------------|--|
| Lichtstrom der quelle                       | 3750 lm      |  |
| Lichtstrom der Lichtquelle im<br>Notbetrieb | 150 lm       |  |
| Leuchteneffizienz                           | 104 lm/W     |  |
| Temperature                                 | 3000 K       |  |
| LED-Lebensdauer L80/B10                     | 100000 Std.  |  |
| CRI   | Ra80         |  |
| MacAdam                                     | 3            |  |
| Fotobiologische Sicherheit der<br>Leuchte   | Risk group 0 |  |









#### **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**



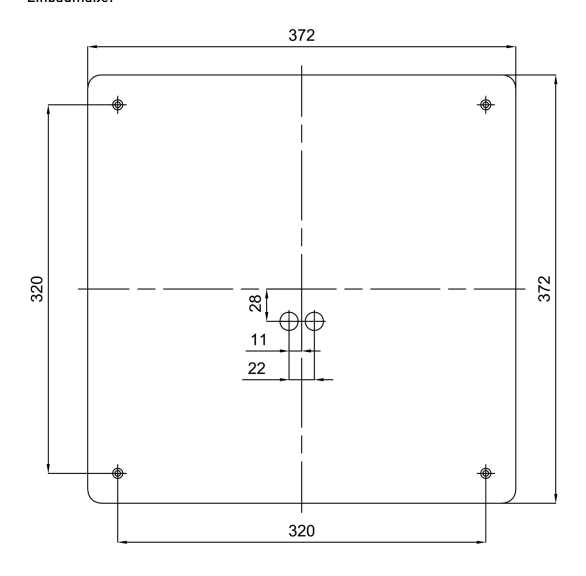
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

### Logistik

| EAN            | 8591728128166        |
|----------------|----------------------|
| Gewicht NTTO   | 2.2 Kg               |
| Gewicht BTT0   | 2.5 Kg               |
| Anzahl kartons | 1 Stck               |
| Paketvolumen   | 0.015 m <sup>3</sup> |
| Paket 1 breite | 0.41 m               |
| Paket 1 länge  | 0.41 m               |
| Paket 1 höhe   | 0.09 m               |
| Garantie*      | 60 Monate            |

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

#### Einbaumaße:



### **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**



### Zusätzliches Sortiment:

### Lampenschirm

| Produktcod<br>e | Name | Farbe | Beschreibung | Bild | Zeichnung |
|-----------------|------|-------|--------------|------|-----------|
|                 |      |       |              |      |           |
| 20528           | PC33 | Weiß  |              |      |           |
|                 |      |       |              |      |           |