



## TITAN 2

---

LED-1L16E500KN83/PC08 HF CORR 4K#

# TITAN 2

Produktcode: TIT56719

Art: LED-1L16E500KN83/PC08 HF CORR 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße anliegende LED-Leuchte mit KORRIDOR-Funktion und Polycarbonat-Schirm.



## Technisch

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Arten von leuchten | Corridor            |
| 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               | 115 mm              |
| Durchmesser        | ø 400 mm            |
| Montageloch        | 3xØ5mm              |
| Kabeldurchgang     | 2xØ16mm             |
| Energieklasse      | D                   |
| Schlagfestigkeit   | IK10                |

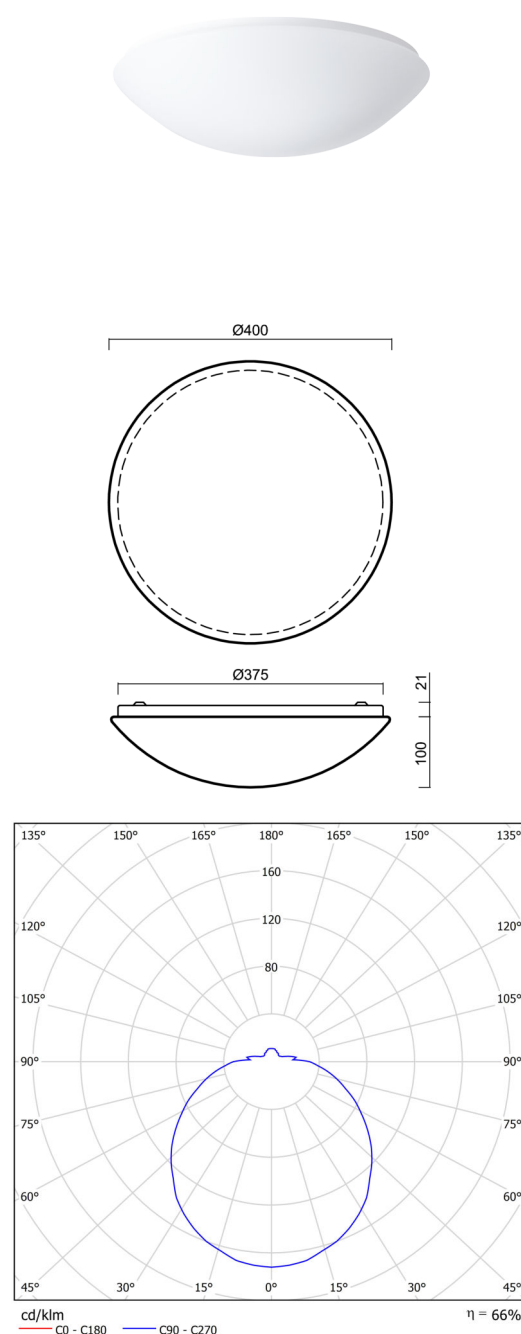
## Elektrisch

|  |                     |
|--|---------------------|
| Energieverbrauch                               | 24 W                |
| Schutz vor Eindringen                          | IP54                |
| Steckdose                                      | LED modul           |
| Sensor   | HF                  |
| Klemme   | Schnappklemmenblock |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A | 18 Stck             |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A | 28 Stck             |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A | 30 Stck             |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A | 46 Stck             |

## Leuchtend

|  |              |
|--|--------------|
| Leuchtenlichtstrom                     | 2580 lm      |
| Lichtstrom der quelle                  | 3910 lm      |
| Leuchteneffizienz                      | 107 lm/W     |
| Temperatur                             | 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.

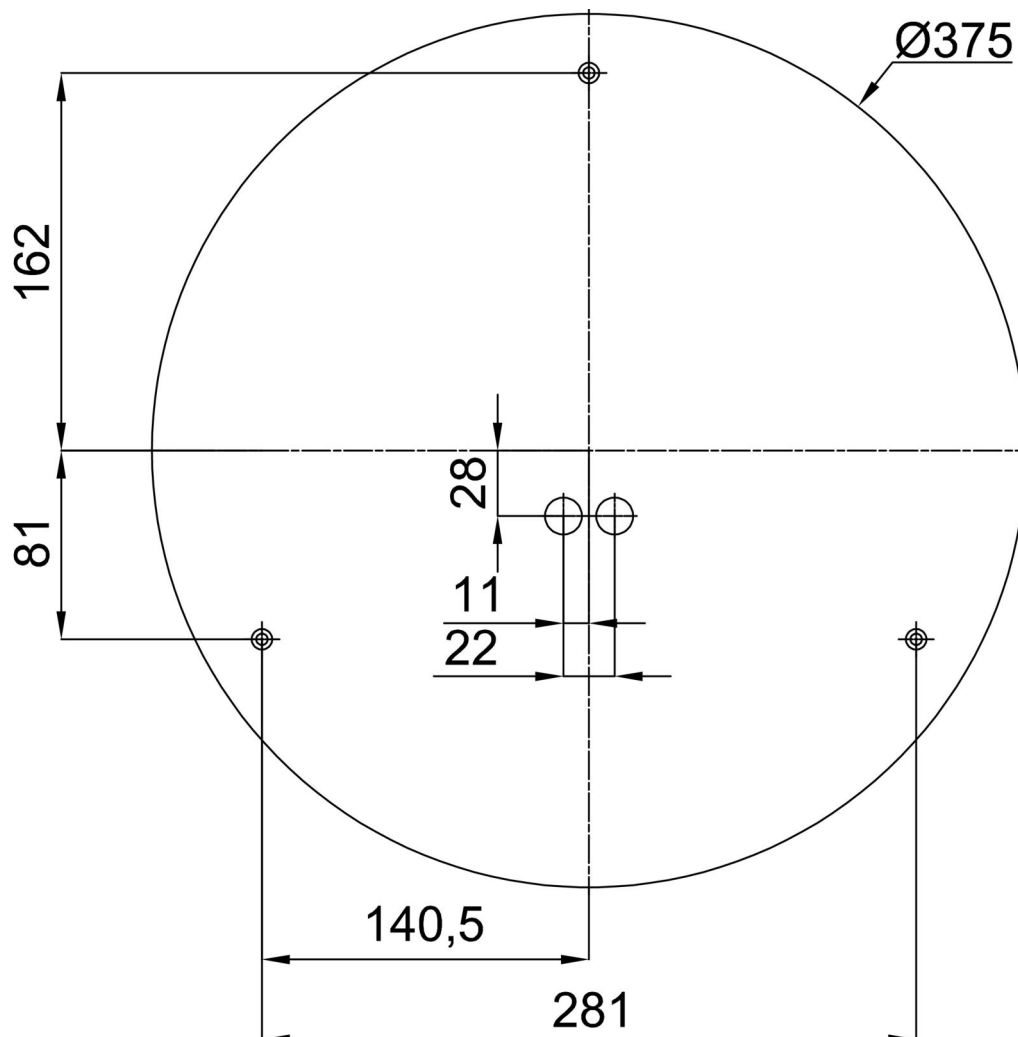


## Logistik

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| EAN            | 8591728130800       |
| Gewicht NTTO   | 1.6 Kg              |
| Gewicht BTTO   | 2 Kg                |
| Anzahl kartons | 1 Stck              |
| Paketvolumen   | 0.02 m <sup>3</sup> |
| Paket 1 breite | 0.42 m              |
| Paket 1 längte | 0.405 m             |
| Paket 1 höhe   | 0.12 m              |
| Garantie*      | 60 Monate           |

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

## Einbaumaße:



# TECHNISCHES ARBEITSBLATT



Zusätzliches Sortiment:

## Sockel für Aufputzmontage

| Produktcode | Name      | Farbe           | Beschreibung | Bild | Zeichnung |
|-------------|-----------|-----------------|--------------|------|-----------|
| 33502       | KN8,K8/BP | Weiß<br>Ral9003 |              |      |           |

## Lampenschirm

| Produktcode | Name | Farbe | Beschreibung | Bild | Zeichnung |
|-------------|------|-------|--------------|------|-----------|
| 20505       | PC08 | Weiß  |              |      |           |