



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper: Rotationssymmetrisches Licht von oben abgeschirmt.

Merkmale der Leuchte: Eine stabile und langlebige Pollerleuchte. Zur Beleuchtung privater Bereiche und anderer architektonischer Konzepte.

Allgemeine Informationen

Materialien: Holz - skandinavisch imprägniertes Kiefernholz und feuerverzinkter Stahl. Holz - skandinavische imprägnierte Kiefer, feuerverzinkter und pulverbeschichteter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.

Montagemethode: Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm, auf einem ø65mm Durchmesser, im Abstand von 120°. Gemäß den beigelegten Installationsanweisungen. Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden.

Terminal: Anschlussklemmen: max 2x4mm². Möglichkeit der Schleifenverkabelung des Leuchtmittels max 2x4mm². Kabel in einer runden Ummantelung mit einem maximalen Durchmesser von ø12,5mm.

Art der Lichtquelle: LED-Modul, elektronisches Netzteil. Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Steuerungseinheit durch einen Fachmann.

Boxabmessungen [cm]: 21cm x 21,5cm x 57cm

Technische Daten

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| LED-Modul                           | Ja                                  |
| Treiber                             | Ja                                  |
| Haltbarkeit des Treibers            | 50000h                              |
| Externe Steuerung                   | Dim. TRIAC (KGP) (Benutzerhandbuch) |
| Leistungsaufnahme der Lichtquelle   | 6,7W                                |
| Leuchtenleistung                    | 8,5W                                |
| Lampenlichtstrom                    | 1059lm                              |
| Lichtstrom der Leuchte              | 146lm                               |
| Effizienz der Leuchte               | 17,2lm/W                            |
| ULOR                                | 10%                                 |
| Farbtemperatur                      | 3000K                               |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)     | SDCM3                               |
| Farbwiedergabeindex CRI             | 80                                  |
| L80B20 [wg LM-80]                   | >50 000h                            |
| L90B10 [wg LM-80]                   | >38 000h                            |
| Leistungsfaktor-Leuchte             | PF 0,90                             |
| THD-Faktor                          | 20%                                 |
| Ta Nennbetriebstemperatur           | +25°C                               |
| Bereich der Umgebungs-Betriebstemp. | TA MAX=+65°C                        |

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **A** / **D** / **E**PREL

Optional ist die Leuchte auch erhältlich:  
 - in einer Sicherheitsversion für Klasse I  
 - mit 2700K LED-Farbtemperatur [I/I]  
 - für verschiedene Lichtstromwerte  
 - mit einem Überspannungsschutzgerät (SPD)  
 - in einer anderen Leuchtenfarbe (entsprechend der RAL-Farbpalette)  
 - in einer anderen Leuchtenhöhe  
 Verkaufsbedingungen und weitere Informationen sind nach Absprache mit der Norlys Vertriebsabteilung erhältlich.

|                |           |
|----------------|-----------|
| Einschaltstrom | 8A / 10µs |
| BUG-Bewertung  | B0-U2-G1  |

Zubehör separat erhältlich

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 3086GA0009 | Montageadapter             |
| 3080GA0009 | Montageadapter             |
| 206GA0010  | Bodenanker                 |
| 206GA0S10  | Adapter für Betonfundament |
| 205ZX0010  | Anker zum Einbetonieren    |



### Ersatzteile

ZS1677zx0009

Service-Set.

### Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien

Photometrische IES-Dateien

3D-Modelle und Zeichnungen

BIM ArchiCAD

### Indizes

Inhaltsverzeichnis

Farbe

RAL

1677GA

FEUERVERZINKUNG

-

1677SV

SCHWARZ

9005

Weitere Farben gemäß dem Farbmuster "Colors Template" - auf Anfrage, nach Absprache mit der Vertriebsabteilung von Norlys.