

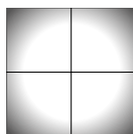
# SOLINA 1

## Pollerleuchte

LSO3000 Pollerleuchte 1 m / 324 lm - 4,5 W

### Verwendung

Pollerleuchte zur Beleuchtung von Fußwegen und Umgebungen von Gebäuden.



Breitstrahlende Lichtverteilung



### LED Leuchte 5 W

Einbauleuchte mit breitstrahlender Lichtverteilung.

LED-Netzteil 220-240 V - 0/50-60 Hz - DC 170-280 V.

Leuchte, die aus Aluminiumguss, Aluminium und rostfreiem Stahl hergestellt wird.

Klares Sicherheitsglas. Silikonfuge. Staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser.

Schutzklasse II

Sicherheitszeichen

Schutzart IP 65

Konformitätszeichen

Widerstand gegen mechanische Stöße IK10

### Lichtquelle

#### Angeschlossene Leistung pro Leuchte

Lichtstrom pro Leuchte

Lichtausbeute einer Leuchte

Farbtemperatur\*

Raumtemperatur

20-jährige Nachkaufgarantie für LED-Module.

\*Andere Farbtemperaturen auf Anfrage.

**5 W**

324 lm

64,8 lm/W

3.000 K (CRI > 80)

$t_{a \max} = 55^{\circ}\text{C}$

### Farbe der Leuchte

Rostfreier Stahl

Andere Oberflächen und Schutz vor salzhaltiger Atmosphäre auf Anfrage.





#### Runder Ständer

Runde Schäfte aus acetyliertem Accoya®-Leimholz, das aus Schnittholz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern hergestellt wird. Oberfläche lasiert vier Schichten. Ausstattung mit verzinktem Stahl, Polyester-Thermolackierung.

#### Standardausführungen

Holz: Chêne de Ferrare

Metall: Schwarz 2100 sandgestrahlt (RAL 7006 matt Feinstruktur als Option). Ausführung entsprechend der Bestellnummer PBE09553. Andere Farbtöne auf Anfrage.

#### Vorteile von Accoya®-Holz

Accoya® Holz wird mit einer ungiftigen Kernbehandlung versehen. Es ist ein sehr maßhaltiges Material (gleichwertig mit dem besten Tropenholz). Es ist erneuerbar, langlebig, widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit, Insekten und Fäulnis.

#### Pflege und Lebensdauer

Accoya®-Holz bietet eine 25-jährige Garantie gegen Fäulnis (wenn das Holz im Boden verlegt wird) und eine 50-jährige Garantie für erdfreies Holz (und das sogar, wenn es dauerhaft Süßwasser ausgesetzt ist). Sehr geringer Wartungsaufwand.

#### Versorgung

Die Stromversorgung der Pollerleuchte erfolgt über einen externen Anschlusskasten am Fuß der Pollerleuchte.

#### Befestigung

Befestigung mit 3 mitgelieferten M8 x 100 Ankerbolzen aus Edelstahl. Andere Befestigungsarten auf Anfrage.

Technische Daten können auf unserer Website eingesehen und heruntergeladen werden.

Material Holz:



LED	Höhe	L x I	Maße Platte	Lochabstände Befestigung	Befestigungsloch Platte	Ankerbolzen	Gewicht	
LSO3000	5 W	1 m	230 x 115 mm	Ø 114 mm	Ø 80 mm	3 x Ø 10 mm bei 120°	3 x M8 - 100 mm	11 kg

Design  
by  
AUBRILAM.

Version mit Platte 200 x 200 mm und Lochabstände Befestigung 150 x 150 mm auf Anfrage.