



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.
Merkmale der Leuchte	Pollerleuchte mit einer stabilen und langlebigen Konstruktion. Entwickelt für die Beleuchtung von privaten Bereichen und öffentlichen Zonen.

Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Montage der Leuchte: 3 Löcher ø9mm auf einem ø65mm Durchmesser, 120° auseinander.
Terminal	Anschlussklemmen: max 3x2,5mm ² , Möglichkeit der Schlaufenverdrahtung der Leuchte max 3x2,5mm ² . Kabel mit runder Ummantelung und einem maximalen Durchmesser von ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	LED E27 Lampe Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Endverbraucher

Technische Daten

LED-Lampe E27	Ja
Externe Steuerung	Phasen-Dimmung LED GU10 E27 (Benutzerhandbuch)
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	8W
Leuchtenleistung	8W
Lampenlichtstrom	806lm
Lichtstrom der Leuchte	100lm
Effizienz der Leuchte	12,5lm/W
Farbtemperatur	2700K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Farbwiedergabeindex CRI	80
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,70
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	-20...+45°C

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **A** / **F** EPREL

Zubehör separat erhältlich

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

Empfohlene Lichtquellen

Osram LED Parathom Classic E27 Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27

Ersatzteile

06291001	Lampschirm - Servicekit
08288004	Dichtung.
46999021	LEDE27 Lampe

Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
Handbuch	BIM ArchiCAD

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1475.01GA	FEUERVERZINKUNG	-
1475.01SV	SCHWARZ	9005

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