



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Rotationssymmetrisches Licht von oben abgeschirmt.
Merkmale der Leuchte	Pollerleuchte von stabiler und langlebiger Konstruktion. Für die Beleuchtung privater Bereiche und öffentlicher Räume.

Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm mit einem Durchmesser von ø65mm alle 120°.
Terminal	Anschluss terminals: max 3x2,5mm ² , Möglichkeit zum Durchschleifen des Leuchtmittels max 3x2,5mm ² Ein runder Draht in der Isolation mit einem Durchmesser von max ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	Lampe E27 Vom Endbenutzer austauschbare Lichtquelle.
Leuchtengewicht netto / brutto	8,83kg / 10,26kg
Boxabmessungen [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Leuchtenabmessungen [cm]	15cm x 15cm x 85cm

Technische Daten

Lampe E27	Ja
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	LED max 9W
Leuchtenleistung	LED max 9W
ULOR	11%
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	TA MAX=+65°C

Möglichkeit, eine Leuchte mit LED E27 Lampe Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (dimmbar) zu bestellen.

BUG-Bewertung	B0-U1-G0
---------------	----------

Zubehör separat erhältlich

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

Empfohlene Lichtquellen

Osram ECO PRO Classic 46 <=> 60W E27	Philips ECO Classic 42 <=> 60W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

Ersatzteile

06291001	Lampschirm - Servicekit
08288004	Dichtung.
46999021	LED E27 Lampe

Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
Handbuch	BIM ArchiCAD

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
291GA	FEUERVERZINKUNG	-
291SV	SCHWARZ	9005

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