



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	Anschlussklemmen: max 3x4mm ² , Möglichkeit, die Leuchte in Schleife max 3x2,5mm ² anzuschließen Ein Rundkabel in der Isolation mit einem Durchmesser von max ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	LEDE27 Lampe
Leuchtengewicht netto / brutto	9,05kg / 10,5kg
Boxabmessungen [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Technische Daten

Leistungsaufnahme der Lichtquelle	8,5W
Leuchtenleistung	8,5W
Lampenlichtstrom	806lm
Lichtstrom der Leuchte	132lm
Effizienz der Leuchte	15,5lm/W
Farbtemperatur	2700K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Farbwiedergabeindex CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>25 000h
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,70
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	Ta max=+65°C

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **A**

Zubehör separat erhältlich

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

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
3D-Modelle und Zeichnungen	Handbuch

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1475GA	FEUERVERZINKUNG	-
1475SV	SCHWARZ	9005

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