



### Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Rotationssymmetrisches Licht von oben abgeschirmt.
Merkmale der Leuchte	Eine Pollerleuchte mit einer stabilen und langlebigen Struktur. Zur Beleuchtung privater und öffentlicher Bereiche

### Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Feuerverzinkter und pulverbeschichteter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikondichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm Durchmesser ø65mm alle 120°. Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden
Terminal	Anschlussklemmen: max 3x2.5mm <sup>2</sup> , Möglichkeit, die Leuchte in Schleifen anzuschließen, max 3x1.5mm <sup>2</sup> . Rundes isoliertes Kabel mit einem Durchmesser von max ø12.5mm
Art der Lichtquelle	LED-Modul AC integriert Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann.
Boxabmessungen [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

### Technische Daten

LED-Modul	Ja
Externe Steuerung	Phasen-Dimmer Lumens LED AC (Benutzerhandbuch)
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	10W
Leuchtenleistung	10W
Lampenlichtstrom	1098lm
Lichtstrom der Leuchte	159lm
Effizienz der Leuchte	15,9lm/W
Farbtemperatur	3000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,99
THD-Faktor	20%
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	Ta max=+65°C

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

Einschaltstrom	43mA / 60ms
BUG-Bewertung	BO-U2-G1

### Zubehör separat erhältlich

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

### Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
Handbuch	BIM ArchiCAD

### Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1476GA	FEUERVERZINKUNG	-
1476SV	SCHWARZ	9005

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