



### Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper: Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.

Merkmale der Leuchte: Ein Poller mit stabiler und langlebiger Konstruktion. Zur Beleuchtung von privaten Bereichen und öffentlichen Zonen.

### Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher $\varnothing 9\text{mm}$ mit einem Durchmesser von $\varnothing 65\text{mm}$ alle $120^\circ$ .
Terminal	Anschlussklemmen: max $3 \times 4\text{mm}^2$ , Möglichkeit, die Leuchte in Schleife max $3 \times 2,5\text{mm}^2$ anzuschließen Ein Rundkabel in der Isolation mit einem Durchmesser von max $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
Art der Lichtquelle	LED-Modul AC integriert
Leuchtengewicht netto / brutto	5,7kg / 6,7kg
Boxabmessungen [cm]	20cm x 20cm x 55cm
Leuchtenabmessungen [cm]	15cm x 15cm x 49cm

### Technische Daten

LED-Modul	Ja
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	10W
Leuchtenleistung	10W
Lampenlichtstrom	900lm
Lichtstrom der Leuchte	136lm
Effizienz der Leuchte	13,6lm/W
Farbtemperatur	3000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
Leistungsfaktor-Leuchte	PF > 0,99
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Einschaltstrom	46,1mA/500 $\mu$ s
BUG-Bewertung	B0-U2-G1

Maximale Anzahl der Leuchten dieses Typs pro MCB:

B 10A: 42, B 16A: 68, C 10A: 70, C 16A: 115

### Zubehör separat erhältlich

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

### Ersatzteile

06291001	Lampschirm - Servicekit
08288004	Dichtung.
46999366	LED-Modul.

### Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
3D-Modelle und Zeichnungen	Handbuch

### 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.