



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.
Merkmale der Leuchte	Ein Pollerleuchte mit stabiler und langlebiger Konstruktion. Zur Beleuchtung privater Bereiche und anderer architektonischer Konzepte.

Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Feuerverzinkter und pulverbeschichteter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher $\varnothing 9\text{mm}$ auf einem Durchmesser von $\varnothing 65\text{mm}$ alle 120° . Gemäß der beigegeführten Montageanleitung. Weitere Zubehörteile müssen separat erworben werden.
Terminal	Anschlussklemmen: max $2 \times 4\text{mm}^2$. Möglichkeit der Anschluss in einer Schleife max $2 \times 2,5\text{mm}^2$. Kabel in einer runden Hülle mit einem maximalen Durchmesser von $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Art der Lichtquelle	LED-Modul, elektronisches Netzteil Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Steuerungseinheit durch einen Fachmann.
Leuchtengewicht netto / brutto	5,7kg / 6,7kg
Boxabmessungen [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

Technische Daten

LED-Modul	Ja
Treiber	Ja
Haltbarkeit des Treibers	50000h
Externe Steuerung	Dim. TRIAC (KGP) (Benutzerhandbuch)
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	6,7W
Leuchtenleistung	8,5W
Lampenlichtstrom	1121lm
Lichtstrom der Leuchte	151lm
Effizienz der Leuchte	17,8lm/W
ULOR	10%
Farbtemperatur	4000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,90
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	-20...+45°C

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

Optional ist die Leuchte auch verfügbar:

- in Sicherheitsversion für Klasse I
 - für LED-Farbe 2700K (I/1)
 - für anderen Lichtstromwert
 - mit Überspannungsschutzgerät (SPD)
 - für andere Leuchtenfarbe (gemäß RAL-Farbpalette)
 - für andere Leuchtenhöhe
- Verkaufsbedingungen und weitere Informationen nach Absprache mit der Handelsabteilung von Norlys.

BUG-Bewertung	B0-U2-G1
---------------	----------

Zubehör separat erhältlich

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

Ersatzteile

ZS1468zx0009	Service-Set.
--------------	--------------



Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien

Photometrische IES-Dateien

BIM ArchiCAD

Indizes

Inhaltsverzeichnis

Farbe

RAL

1468GA

FEUERVERZINKUNG

-

1468SV

SCHWARZ

9005

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