



### Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.
Merkmale der Leuchte	Eine Pollerleuchte mit stabiler und langlebiger Konstruktion. Eingesetzt 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 $\varnothing 65\text{mm}$ Durchmesser in $120^\circ$ -Abständen. Nach den beiliegenden Installationsanweisungen. Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden.
Terminal	Anschluss terminals: max $2 \times 4\text{mm}^2$ , Möglichkeit der Schleifenbildung der Leuchte max $2 \times 2,5\text{mm}^2$ Kabel in einer runden Ummantelung 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 21cm 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	1059lm
Lichtstrom der Leuchte	146lm
Effizienz der Leuchte	17,2lm/W
ULOR	10%
Farbtemperatur	3000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,90
THD-Faktor	20%
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	-20...+45°C

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

Optional ist das Leuchtmittel auch verfügbar:

- in einer Sicherheitsausführung für Klasse I
- in LED 2700K Farbtemperatur [I/I]
- für einen anderen Lichtstromwert
- mit einem Überspannungsschutzgerät (SPD)
- in einer anderen Leuchtenfarbe (laut RAL Farbpalette)
- mit einer anderen Leuchtenhöhe

Verkaufsbedingungen und weitere Informationen sind auf Anfrage bei der Verkaufsabteilung von Norlys erhältlich

Einschaltstrom	8A / 10 $\mu$ s
BUG-Bewertung	B0-U2-G1

### Zubehör separat erhältlich

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



### Ersatzteile

ZS1476zx0013

Service-Set.

### Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien

Photometrische IES-Dateien

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.