



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.
Merkmale der Leuchte	Eine stabile und langlebige Pollerleuchte. Zur Beleuchtung privater Bereiche und anderer architektonischer Konzepte.

Allgemeine Informationen

Materialien	Holz - skandinavisch bemalte Kiefer und feuerverzinkter Stahl. Holz - skandinavisch gestrichenes Kiefernholz, feuerverzinkter und pulverbeschichteter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm, auf einem ø65mm Durchmesser, im Abstand von 120°. Gemäß den beigefügten Installationsanweisungen. Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden.
Terminal	Anschlussklemmen: max 2x4mm², Möglichkeit der Schleifenverkabelung des Leuchtmittels max 2x4mm². Kabel in einer runden Ummantelung mit einem maximalen Durchmesser von ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	LED-Modul, elektronisches Netzteil Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Steuerungseinheit durch einen Fachmann.
Leuchtengewicht netto / brutto	4,82kg / 5,6kg
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	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 die Leuchte auch verfügbar:

- in einer Sicherheitsversion für KL I
- für LED-Farbe 2700K [1/1]
- für einen anderen Lichtstromwert
- in einer Version mit einem Überspannungsschutzgerät (SPD)
- für eine andere Leuchtenfarbe (entsprechend der RAL-Farbpalette)
- für eine andere Leuchtenhöhe

Verkaufsbedingungen und weitere Informationen nach Absprache mit der Norlys Verkaufsabteilung.

Einschaltstrom	8A / 10µs
BUG-Bewertung	B0-U2-G1



Zubehör separat erhältlich

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

Ersatzteile

ZS1669zx0009	Service-Set.
--------------	--------------

Dateien zum Herunterladen

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

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1669GA	FEUERVERZINKUNG	-
1669SV	SCHWARZ	9005

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