



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.
Merkmale der Leuchte	Eine Pollerleuchte mit einer stabilen und langlebigen Struktur Zur Beleuchtung privater Bereiche und anderer architektonischer Konzepte

Allgemeine Informationen

Materialien	Holz - skandinavisch imprägniertes Kiefernholz und feuerverzinkter Stahl. Holz - skandinavische imprägnierte Kiefer, feuerverzinkter und pulverbeschichteter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Montage der Leuchte: 3 Löcher \varnothing 9mm, auf dem Durchmesser von \varnothing 65mm jede 120° Gemäß der beiliegenden Montageanleitung Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden
Terminal	Anschluss terminals: max 4x4mm ² Möglichkeit, die Leuchte in Schleifen max 4x2,5mm ² zu verbinden Rundes isoliertes Kabel mit einem maximalen Durchmesser von \varnothing 12,5mm
Art der Lichtquelle	LED-Modul, elektronisches Netzteil Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Steuerungseinheit durch einen Fachmann.
Boxabmessungen [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Technische Daten

LED-Modul	Ja
Treiber	Ja
Haltbarkeit des Treibers	100000h
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	8,5W
Leuchtenleistung	10W
Lampenlichtstrom	1294lm
Lichtstrom der Leuchte	169lm
Effizienz der Leuchte	16,9lm/W
Farbtemperatur	3000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	50 000h
L90B10 [wg LM-80]	38 000h
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,95
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 erhältlich:

- In der Schutzklasse für KL I
 - Für die LED-Farbe 2700K [1/1]
 - Für einen anderen Wert des Lichtstroms
 - Version mit Überspannungsschutzgerät (SPD)
 - Für eine andere Farbe der Fassung (nach der RAL-Farbpalette)
 - Für eine andere Höhe der Leuchte
- Verkaufsbedingungen und weitere Informationen nach Kontaktaufnahme mit der Verkaufsabteilung von Norlys

Maximale Anzahl der Leuchten dieses Typs pro MCB:

B 10A: 20, B 16A: 30, C 10A: 31, C 16A: 51

Zubehör separat erhältlich

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

Ersatzteile

ZS1675zx0009	Service-Set.
--------------	--------------



Dateien zum Herunterladen

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

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1675GA	FEUERVERZINKUNG	-
1675SV	SCHWARZ	9005

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