



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Rotationssymmetrisches Licht von oben abgeschirmt.
Merkmale der Leuchte	Ein Pollerleuchte mit stabiler und langlebiger Konstruktion. 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 Durchmesser von ø65mm alle 120°. Gemäß der beiliegenden Montageanleitung. Weitere Zubehörteile müssen separat erworben werden.
Terminal	Anschlussklemmen: max 2x4mm ² . Möglichkeit, die Leuchte in einer Schleife max 2x4mm ² anzuschließen. Kabel in einer runden Hülle 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.
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-Betriebtemp.	TA MAX=+65°C

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

Optional ist die Leuchte auch verfügbar:

- in einer Sicherheitsversion für Klasse I
- für LED-Farbtemperatur 2700K [I/I]
- für einen anderen Lichtstromwert
- in einer Version mit Überspannungsschutzgerät (SPD)
- für eine andere Leuchtenfarbe (nach der RAL Farbpalette)
- für eine andere Leuchtenhöhe

Verkaufsbedingungen und weitere Informationen nach Vereinbarung mit der Verkaufsabteilung von Norlys.

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

Zubehör separat erhältlich

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

Ersatzteile

ZS1670zx0009	Service-Set.
--------------	--------------



Dateien zum Herunterladen

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

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1670GA	FEUERVERZINKUNG	-
1670SV	SCHWARZ	9005

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