



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Oben beschattetes rotationssymmetrisches Licht.
Merkmale der Leuchte	Ein Mastleuchtegehäuse mit einer stabilen und langlebigen Konstruktion. Zur Beleuchtung von Privatbereichen und anderen architektonischen Konzepten.

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	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher $\varnothing 9\text{mm}$, auf einem Durchmesser von $\varnothing 65\text{mm}$ in 120° -Abständen. Gemäß den beigefügten Montageanleitungen. Zusätzliches Zubehör muss separat erworben werden.
Terminal	Anschlussklemmen: max $2 \times 4\text{mm}^2$, Möglichkeit zur Schleifenverbindung der Leuchte max $2 \times 4\text{mm}^2$. Rundkabel 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.
Boxabmessungen [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

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
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	-20...+45°C

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

Optional ist die Leuchte auch erhältlich:

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

Verkaufsbedingungen und weitere Informationen nach Absprache mit der Verkaufsabteilung 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

ZS1673zx0009	Service-Set.
--------------	--------------



Dateien zum Herunterladen

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

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1673GA	FEUERVERZINKUNG	-
1673SV	SCHWARZ	9005

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