



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Vierseitige Lichtverteilung, die von oben abgedeckt wird.
Merkmale der Leuchte	Pollerleuchte zur Beleuchtung privater Bereiche und öffentlicher Räume

Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Feuerverzinkter und pulverbeschichteter Stahl. Linse - klares Polycarbonat, UV-stabilisiert. Silikondichtung.
Montagemethode	Montage der Leuchte: 3 Löcher ø9mm mit einem Durchmesser von ø85mm alle 120°
Terminal	Anschlussklemmen: max 3x4mm ² Möglichkeit zum Anschließen der Leuchte in Schleife max 3x2,5mm ² Rundes isoliertes Kabel mit einem Durchmesser von max ø12,5mm
Art der Lichtquelle	LED-Modul, elektronisches Netzteil Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Steuerungseinheit durch einen Fachmann.
Leuchtengewicht netto / brutto	8,6kg / 9,1kg
Boxabmessungen [cm]	15cm x 15cm x 91cm

Technische Daten

Treiber	Ja
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	9,9W
Leuchtenleistung	12,7W
Lampenlichtstrom	1496lm
Lichtstrom der Leuchte	593lm
Effizienz der Leuchte	46,7lm/W
ULOR	0%
Farbtemperatur	4000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
Leistungsfaktor-Leuchte	PF > 0,85
THD-Faktor	< 15%
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	-20...+45°C

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

Einschaltstrom	8A / 150µs
BUG-Bewertung	BO-U1-GO

Zubehör separat erhältlich

208ZX0009	Anker zum Einbetonieren
207GA0010	Adapter für Betonfundament

Ersatzteile

46999561	LED-Modul.
46999735	Stromversorgung.
ZS891zx1011	Service-Set.

Dateien zum Herunterladen

Handbuch

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
891GA	FEUERVERZINKUNG	-
891SV	SCHWARZ	9005

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