



Art der Leuchte

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

Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Pulverbeschichteter Stahl. Linse - klares Polycarbonat, UV-stabilisiert. Silikondichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher $\varnothing 9\text{mm}$ mit einem Durchmesser von $\varnothing 85\text{mm}$ alle 120° . Betonanker in die Leuchte integriert. Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden.
Terminal	Anschlussklemmen: max $3 \times 4\text{mm}^2$, Möglichkeit zur Durchschleifung der Leuchte max $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Ein Rundkabel in der Isolation mit einem Durchmesser von max $\varnothing 12,5\text{mm}$.
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]	16cm x 16cm x 93cm

Technische Daten

Treiber	Ja
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	8,8W
Leuchtenleistung	11,1W
Lampenlichtstrom	1120lm
Lichtstrom der Leuchte	365lm
Effizienz der Leuchte	32,9lm/W
ULOR	0%
Farbtemperatur	3000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
Leistungsfaktor-Leuchte	PF > 0,85
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	-20...+45°C
Einschaltstrom	24A/174 μ s
BUG-Bewertung	B0-U1-G0

Maximale Anzahl der Leuchten dieses Typs pro MCB:

B 10A: 17, B 16A: 28, C 10A: 29, C 16A: 47

Zubehör separat erhältlich

208ZX0009	Anker zum Einbetonieren
207GA0010	Adapter für Betonfundament

Ersatzteile

06890003	Lampschirm - Servicekit
08890000	Dichtung.
46999359	LED-Modul.
46999735	Stromversorgung.

Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
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.