



### 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. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm mit einem Durchmesser von ø85mm alle 120°. Betonanker in die Leuchte integriert. Andere Zubehörteile müssen separat erworben werden.
Terminal	Anschlussklemmen: max 3x4mm², Möglichkeit zur Durchschleifung der Leuchte max 3x2,5mm². Ein Rundkabel in der Isolation mit einem Durchmesser von max ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	LED-Modul, elektronisches Netzteil
Leuchtengewicht netto/brutto	8,6kg / 9,1kg
Boxabmessungen [cm]	15cm x 15cm x 91cm

### 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/174µs
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.