



Art der Leuchte

Lichttechnischer Körper	Rotationssymmetrisches Licht von oben abgeschirmt.
Merkmale der Leuchte	Pollerleuchte von stabiler und langlebiger Konstruktion. Für die Beleuchtung privater Bereiche und öffentlicher Räume.

Allgemeine Informationen

Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm mit einem Durchmesser von ø65mm alle 120°.
Terminal	Anschlussklemmen: max 3x4mm ² , Möglichkeit, die Leuchte in Schleife max 3x2,5mm ² anzuschließen Ein Rundkabel in der Isolation mit einem Durchmesser von max ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	LED-Modul AC integriert Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann.
Leuchtengewicht netto / brutto	9,3kg / 10,7kg
Boxabmessungen [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Technische Daten

LED-Modul	Ja
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	10W
Leuchtenleistung	10W
Lampenlichtstrom	940lm
Lichtstrom der Leuchte	140lm
Effizienz der Leuchte	14lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Leistungsfaktor-Leuchte	PF > 0,99
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	Ta max=+65°C
Einschaltstrom	46,1mA/500µs

Maximale Anzahl der Leuchten dieses Typs pro MCB:

B 10A: 42, B 16A: 68, C 10A: 70, C 16A: 115

Zubehör separat erhältlich

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

Ersatzteile

06291001	Lampschirm - Servicekit
08288004	Dichtung.
46999393	LED-Modul.

Dateien zum Herunterladen

Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
3D-Modelle und Zeichnungen	Handbuch

Indizes

Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
5021GA	FEUERVERZINKUNG	-
5021SV	SCHWARZ	9005

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