

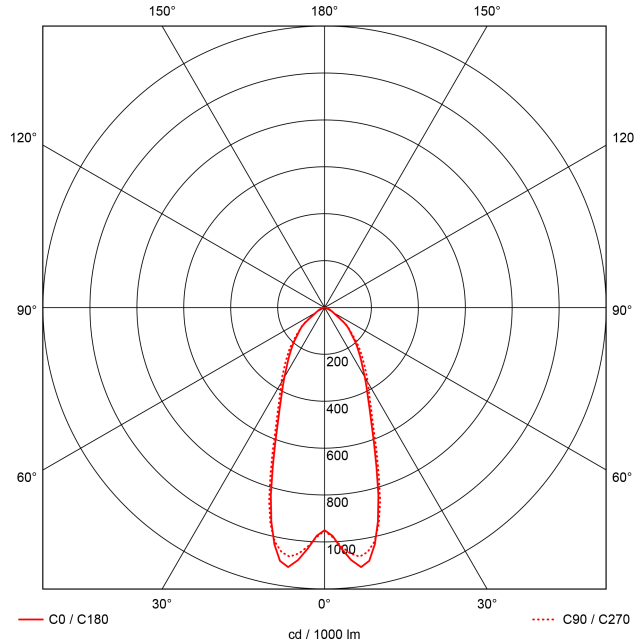
Artikel-Nr: 86890121

Strahler

LED Strahler QUADRONIUS HT DALI 457mm 1x119W tief40° ESG 13100lm



LED Strahler mit Abdeckscheibe aus Einscheibensicherheitsglas (ESG), optimiert für Umgebungstemperaturen bis +70°C. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß beschichtet. Konverter im Leuchtengehäuse integriert. Elektrischer Anschluss durch Schnell-Steck-System, kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon, Zweipunkt-Befestigung durch Seilpendel (2.000 mm) mit montagefreundlicher, werkzeugloser Schnelljustierung. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.



EAN 4018098264767

Statistische Warennummer 94054099

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	64
Farbtoleranz (initial MacAdam)	4

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	13100
Systemleistung W	119
Lichtstrom lm/W	111

LICHTTECHNIK

Lichtlenkung	tiefstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	40
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	23.3 / 23.5

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter DIM DALI
Durchgangsverdrahtung mm ²	ohne
Glühdrahtprüfung	960 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	nein
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	3
Leitungsschutz B16A	5
Leitungsschutz C10A	6
Leitungsschutz C16A	10

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	08
Garantie in Jahren	5
L80/B10 Lebensdauer bei 25°C	100000
L70/B50 Lebensdauer bei 25°C	100000
Ungeschützter Aussenbereich	nicht geeignet
max. Tiefsttemperatur in °C	-40
max. Höchsttemperatur in °C	70
Schutzart IP	65
Tierhaltung	nicht geeignet

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	457
Breite in mm	288
Höhe in mm	134
Nettogewicht in kg	7.7

VERPACKUNG

Länge m VPE	0.805
Breite m VPE	0.355
Höhe m VPE	0.23
Bruttogewicht kg VPE	10.8

MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	Pendel
Optionale Montageart	-
LED-Platine austauschbar	möglich

MATERIAL

Gehäusefarbe	Weiss RAL 9010
Ausführung NaWaRoh möglich	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	ESG-Sicherheitsglas
<i>Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.</i>	

14.05.2020