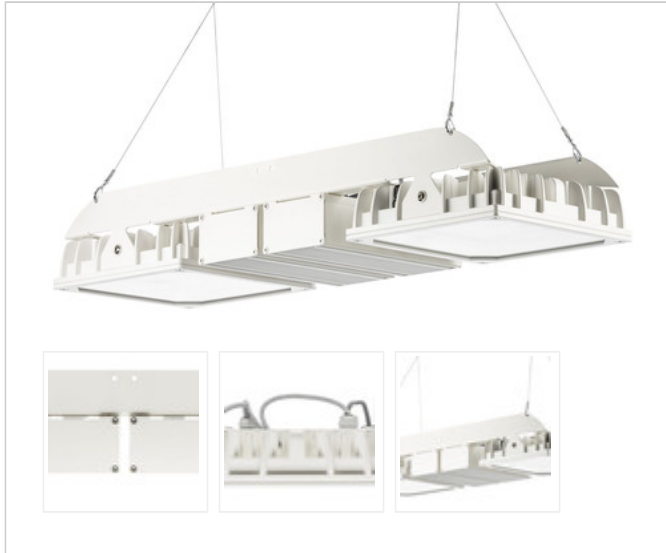


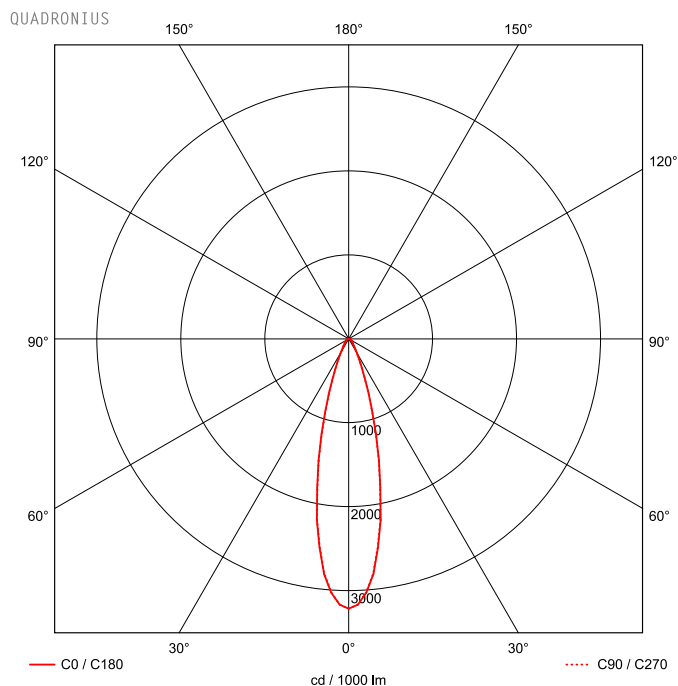
Artikel-Nr: 86280621

Strahler

## LED Strahler QUADRONIUS INDUSTRY DALI 912mm 2x134W tief25° ESG 29700lm



LED Strahler mit Abdeckscheibe aus Einscheibensicherheitsglas (ESG), optimiert für besonders anspruchsvolle industrielle Anforderungen. Geeignet für Umgebungstemperaturen von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis zu  $+50^{\circ}\text{C}$ . Wartungsarm, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß beschichtet. Konverter im Leuchtgehäuse integriert. Elektrischer Anschluss durch Schnell-Steck-System, kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon, Zweipunkt-Befestigung durch Seilpendel (2.000 mm) mit montagefreundlicher, werkzeugloser Schnelljustierung, Wand- und Decken-Befestigungsbügel als Zubehör erhältlich. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.



EAN                    4018098267621    Energie-Effizienz-Klasse  
 Statistische        94054099  
 Warennummer

# A+

## LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	2
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	128
Farbtoleranz (initial MacAdam)	5

## LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom Im	29742
Systemleistung W	268
Lichtstrom Im/W	111
EnergieEffizienzklasse	A+

## LICHTTECHNIK

Lichtlenkung	tiefstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	25
Optik	mit Linsen
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	20.3 / 29.8

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter DIM DALI
Durchgangsverdrahtung mm <sup>2</sup>	ohne
Glühdrahtprüfung	960 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	1
Leitungsschutz B16A	2

## 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	50
Schutzart IP	65
Tierhaltung	nicht geeignet

## MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	912
Breite in mm	288
Höhe in mm	135
Außendurchmesser in mm	-
Nettogewicht in kg	15.5

## VERPACKUNG

Länge m VPE	0.99
Breite m VPE	0.355
Höhe m VPE	0.225
Bruttogewicht kg VPE	18.6

## MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	Pendel
Optionale Montageart	Decke, Wand
LED-Platine austauschbar	möglich

Leitungsschutz C10A	3
Leitungsschutz C16A	5

**MATERIAL**

Gehäusefarbe	Weiss RAL 9010
--------------	----------------

Ausführung NaWaRoh möglich	nein
-------------------------------	------

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
------------------------	-----------

Werkstoff der Abdeckung	ESG-Sicherheitsglas
----------------------------	---------------------

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen  
vorbehalten.*

24.07.2019