

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: RP53.Q2

RP53.Q2: Modul DownLight-Ausstrahlung - Frame - L= 2736 - 48Vdc (PWM) - General Light - Space-Optik – Warm White - Saphirblau/Schwarz Durchsichtig

Produktcode

RP53.Q2: Modul DownLight-Ausstrahlung - Frame - L= 2736 - 48Vdc (PWM) - General Light - Space-Optik – Warm White - Saphirblau/Schwarz Durchsichtig

Beschreibung

Modulares lineares Lichtsystem mit Direktausstrahlung mit einfarbigen LEDs Warm White CRI90. Leuchtengehäuse General Light (High Output) mit Space-Optik Opti-Diamond erhältlich sowohl mit Weißem Cover (Weiß-durchscheinend) oder Schwarz (Schwarz-durchscheinend). Komplett mit 48Vdc-Schaltkreis Led Mid-Power und PWM-Steuersystem. Profil aus extrudiertem Aluminium Version Frame; Lichtkörper anpassungsfähig und frei positionierbar im Raum mit Drehung von 360° um die eigene Achse (Montageanleitung für das zu verwendende Zubehör konsultieren).

Installation

Installation als Hänge-/Wandleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör.

Farben

Saphirblau/Schwarz Durchsichtig (Q2)

Gewicht (Kg)

1.47

Verkabelung

Anschluss mit Schnellklemmenanschluss am Ein- und Ausgang. Das Modul ist für den Einsatz eines Strip Leds (Up Light-Lichtausgabe) vorgerüstet, das separat bestellt werden muss. Versorgungseinheit (48V) unter Hinzuziehung der Montageanleitung separat zu bestellen. Erhältlich in Versionen ON-OFF, DALI und BLE.

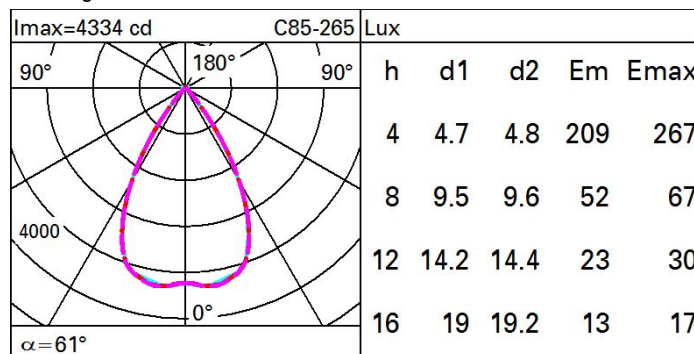
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

**Technische Daten**

| | | | |
|-------------------------------------------------------------|------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Im System: | 4410 | MacAdam Step: | 3 |
| W System: | 44.9 | Lebensdauer LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Im Lichtquelle: | 5960 | Eingangsspannung [V]: | 48 |
| W Lichtquelle: | 38 | Lampencode: | LED |
| Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): | 98.2 | Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: | 1 |
| Im im Notlichtbetrieb: | - | ZVEI-Code: | LED |
| abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: | 91 | Anzahl Leuchtengehäuse: | 1 |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad 74 (L.O.R.) [%]: | | LED Strom [mA]: | 77 |
| CRI (minimum): | 90 | Control: | PWM |
| Farbtemperatur [K]: | 2700 | | |

Polardiagramm

Isolux

