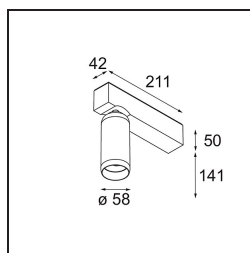


| |
|---------|
| Datum |
| Kunde |
| Projekt |
| Art |

Kogel Surface Adjustable 58 1x LED 3000K Trailing Edge DI White Structure



Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|---|
| Material | 13560709 |
| Typ der Lichtquelle | LED |
| LED Typ | BRIDGELUX V6 HD G8 |
| LED-Technologie | COB-LED |
| CRI | Min. 90 |
| Farbtemperatur | 3000K |
| Lebensdauer | L80 B10 bei 50.000 Stunden |
| Leuchtmittel enthalten | Ja |
| Anzahl Lichtquellen | 1 |
| CIE-Fluxcode | 98 100 100 100 66 |
| Binning (SDCM) | 2 |
| Lichtrichtung | Abwärts |
| Eingangsspannung | 230 V |
| Luminaire power (W) | 10,4 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | 20 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Dimmprotokoll | Phasenabschnittdimmung |
| Innen/Außen | Innen |
| Anwendung | Decke, Wand |
| Montage | Aufbau |
| Verstellbarkeit | H 360° V 50° |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1 |
| Primärfarbe & Primäres Finish | Weiß, Strukturiert |
| Bruttogewicht (g) | 1414,0 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 664 |
| Effizienz (lm/W) | 64 |
| UGR | 21 |
| Bemerkung | <ul style="list-style-type: none"> • Magnetreflektor oder Linse nicht enthalten. • Dies ist kein vollständiges Produkt. Magnetreflektor oder Linse erforderlich. • Dies ist kein vollständiges Produkt. Magnetreflektor oder Linse erforderlich. |

Kogel ist ein extrem flexibel drehbarer Strahler, der Sie zum Staunen bringen wird. Zunächst einmal nutzt er ein Kugelgelenk als Drehmechanismus. Also ja, er lässt sich auf alle möglichen Arten drehen. Und nein, die Drähte werden sich im Inneren nicht verdrehen. Es funktioniert einfach, und Sie werden sie an Decken und Wänden lieben. Unsere neue Kogel, entworfen von Odin und Jaap vom Studio Kees, macht wirklich Freude.

Spezifikationen

TM30 & CRI Diagramm



Optisches Zubehör



- 1022230 Reflector 51 Medium
- 1022230 Reflector 51 Flood



- 10222630 Lens 51 Spot
- 10222730 Lens 51 Medium
- 10222830 Lens 51 Flood
- 10222930 Lens 51 Wide Flood

■ Wählen Sie das benötigte Zubehör