

Datum

Kunde

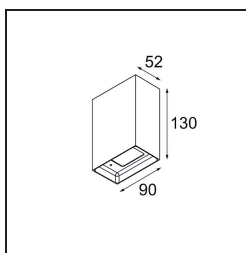
Projekt

Art

Sulfer Wall Up/Down 2x LED 2700K Trailing Edge DI Cast Grey Matt



Die Sulfer ist eine minimalistische, quadratische Leuchte. Das Gehäuse aus Aluminiumguss sorgt für einen modernen Akzent an Wänden im Innen- oder Außenbereich (IP54) von Wohnhäusern, Hotels, Restaurants und mehr. Die Sulfer hat einen breiten Lichtkegel, der sich durch eine zusätzliche Abstrahlwinkelplatte (mittel und klein) individuell gestalten lässt. Eine eingelassene Lichtquelle und ein Diffusor sorgen für ausschließlich indirektes und weiches Licht.



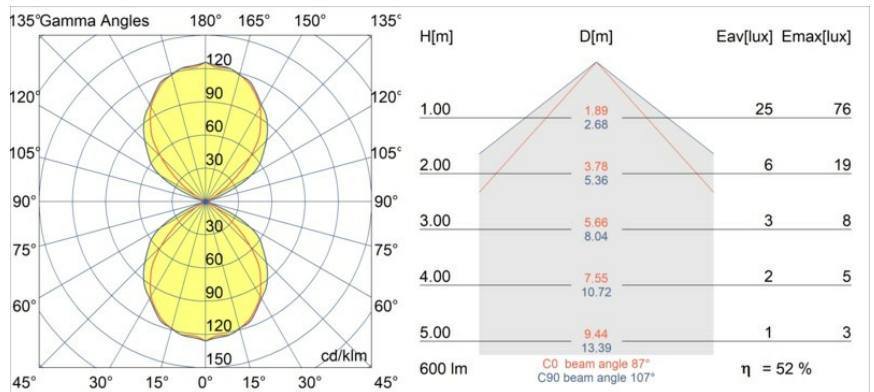
Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Material | 13270004 |
| Typ der Lichtquelle | LED |
| LED Typ | BRIDGELUX V8G8 |
| LED-Technologie | COB-LED |
| CRI | Min. 90 |
| Farbtemperatur | 2700K |
| Lebensdauer | L90B10 bei 50.000 Stunden |
| Leuchtmittel enthalten | Ja |
| Anzahl Lichtquellen | 2 |
| CIE-Fluxcode | 61 94 100 50 52 |
| Binning (SDCM) | 2 |
| Lichtrichtung | Aufwärts/Abwärts |
| Eingangsspannung | 230 V |
| Luminaire power (W) | 6,6 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | 20 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Dimmprotokoll | Phasenabschrittdimmung |
| Innen/Außen | Innen |
| Anwendung | Wand |
| Montage | Aufbau |
| Verstellbarkeit | Not Applicable |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1 |
| Primärfarbe & Primäres Finish | Cast Grey, Matt |
| Bruttogewicht (g) | 725,0 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 313 |
| Effizienz (lm/W) | 47 |
| UGR | 15 |

TM30 & CRI Diagramm

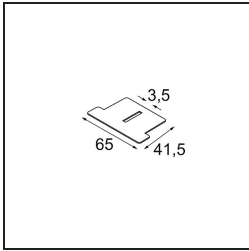


Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



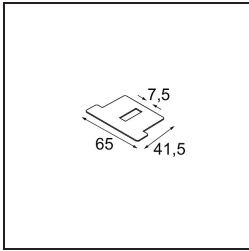


Optisches Zubehör



13271009 Beam Aperture Plate Sulfer Spot White Structure

13271032 Beam Aperture Plate Sulfer Spot Black Structure



13271109 Beam Aperture Plate Sulfer Medium White Structure

13271132 Beam Aperture Plate Sulfer Medium Black Structure

■ Wählen Sie das benötigte Zubehör