

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

Qbini Round In 1x IP55 LED 1800-3000K WD Medium DE White Structure



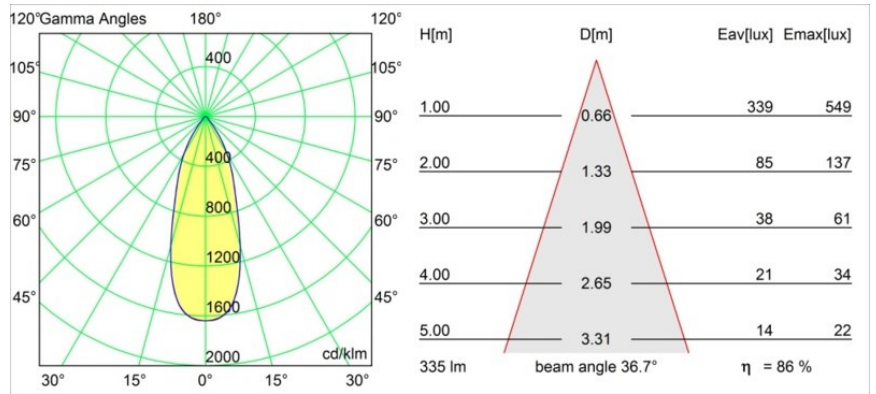
Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|---|
| Material | 14104209 |
| Typ der Lichtquelle | LED |
| LED Typ | BRIDGELUX WARMDIM 4W |
| LED-Technologie | COB-LED |
| CRI | Min. 95 |
| Farbtemperatur | 1800-3000K (Warm Dim) |
| Lebensdauer | L90B10 bei 50.000 Stunden |
| Leuchtmittel enthalten | Ja |
| Anzahl Lichtquellen | 1 |
| Binning (SDCM) | 3 |
| Lichtrichtung | Abwärts |
| Optik | Reflektor |
| Gemessene Abstrahlwinkel (°) | 36,7 |
| Eingangsspannung | Konstantstrom-Treiber erforderlich |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | 55 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Innen/Außen | Innen |
| Anwendung | Decke, Wand |
| Verstellbarkeit | Not Applicable |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1 |
| Primärfarbe & Primäres Finish | Weiß, Strukturiert |
| Bruttogewicht (g) | 221,0 |
| Antriebsstrom (mA) | 250 |
| Min. forward voltage (Vf) | 15.5 |
| Max. forward voltage (Vf) | 18.5 |
| Connected load (W) | 4.0 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 291 |
| Effizienz (lm/W) | 72 |
| UGR | 19 |
| Bemerkung | <ul style="list-style-type: none"> • Qbini Frame und Qbini Box nicht enthalten • Dies ist kein vollständiges Produkt. Qbini Frame oder Qbini Box System erforderlich. • Dies ist kein vollständiges Produkt. Qbini Frame oder Qbini Box System erforderlich. |

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm