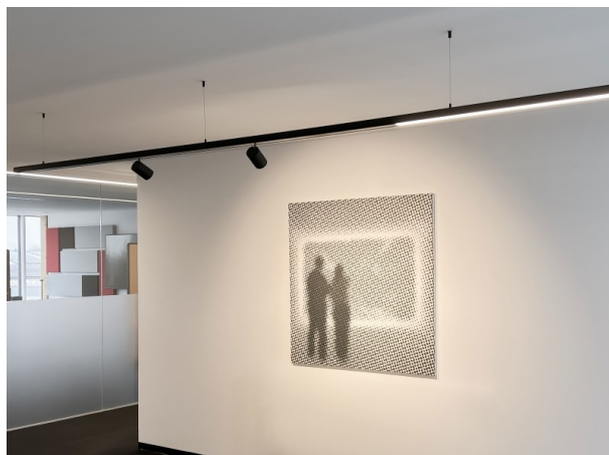


RIDE

577-00721112404d

RIDE MOVA S SYSTEM INSERT LICHTEINSATZ aus Aluminium, grau, ähnlich RAL 9006, Dekor grau, hocheffizienter, vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff Accessoire: Glas, Ausstrahlwinkel 17°, Lichtaustritt direkt, drehbar 350°, schwenkbar 90°, mit Betriebsgerät, max. 350mA, Dimmbarkeit: DALI, IP20,



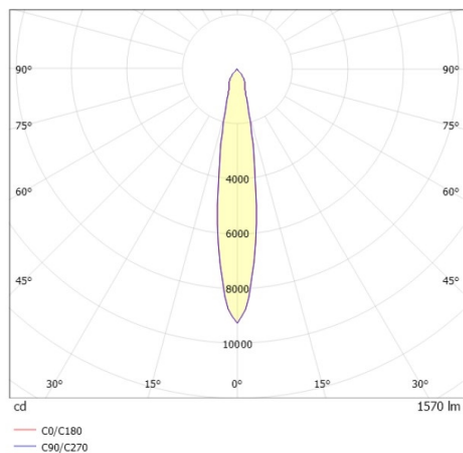
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------|---|
| Systemleistung [W] | 14 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 1570 |
| Strom Sek.[mA] | 350 |
| Lichtfarbe [K] | 4000K |
| CRI | >90 |
| Optik | vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | DALI |
| Lichtaustritt | direkt |
| Ausstrahlwinkel [°] | 17° |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | Aluminium |
| Länge [mm] | 560 |
| Breite [mm] | 67 |
| Höhe [mm] | 112 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Nettogewicht [kg] | 0,70 |
| Farbe Leuchte | grau |
| RAL | 9006 |
| Farbe Dekor | grau |
| EAN-Nummer | 9010870474710 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzkl. | D |
| Anz Leuchten B16A | 50 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.