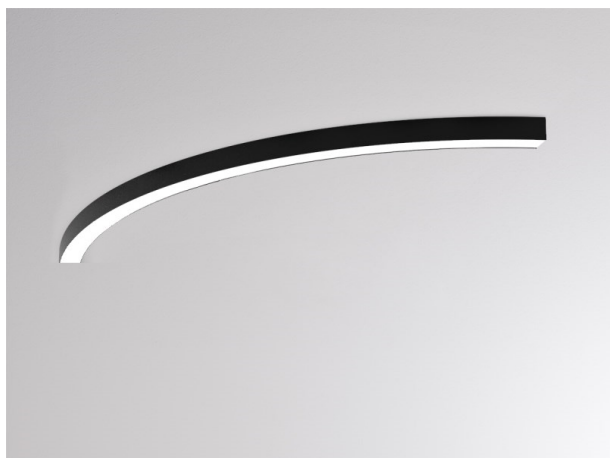


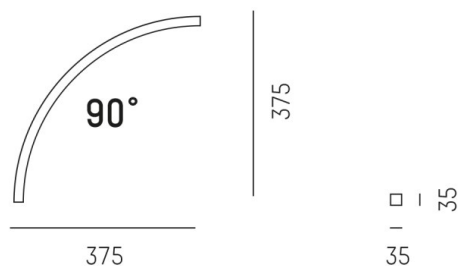
RIDE RING SEGMENT 90°

675-30501102406d

RIDE RING SYSTEM 90° SYSTEMLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, schwarz, ähnlich RAL 9005, satinierte PMMA-Abdeckung für homogene Ausleuchtung Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 500mA, Dimmbarkeit: DALI, IP20,



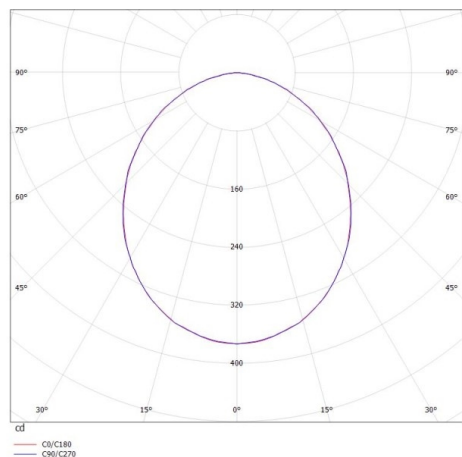
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Systemleistung [W] | 10 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 930 |
| Strom Sek. [mA] | 500 |
| Lichtfarbe [K] | 4000K |
| CRI | >90 |
| Optik | PMMA Opaldiffuser flach |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | DALI |
| Lichtaustritt | direkt |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | stranggepresstem Aluminiumprofil |
| Breite [mm] | 35 |
| Höhe [mm] | 35 |
| Durchmesser [mm] | 750 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Nettogewicht [kg] | 2,30 |
| Farbe Leuchte | schwarz |
| RAL | 9005 |
| EAN-Nummer | 9008905919732 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| 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.