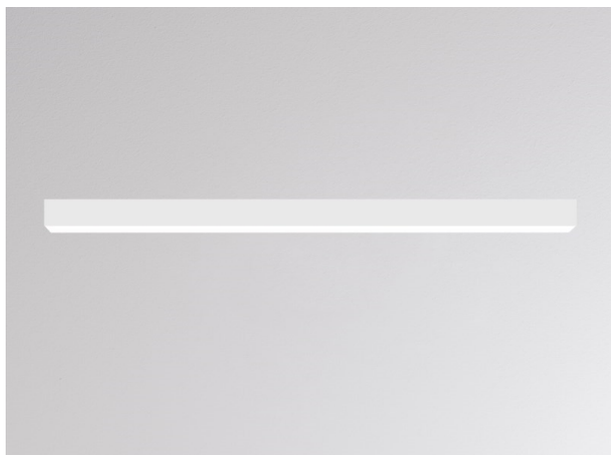


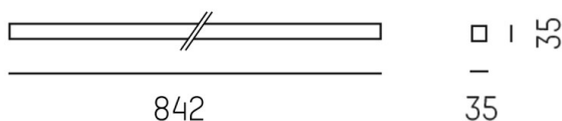
RIDE RING LINEAR S

675-30701102305d

RIDE RING SYSTEM LINEAR SYSTEMLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, satinierte PMMA-Abdeckung für homogene Ausleuchtung Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 500mA, Dimmbarkeit: DALI, IP20,



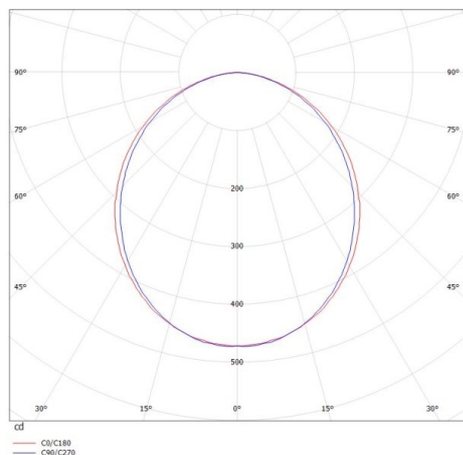
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Systemleistung [W] | 15 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 1230 |
| Strom Sek. [mA] | 500 |
| Lichtfarbe [K] | 2700K |
| CRI | >90 |
| Optik | PMMA Opaldiffuser flach |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | DALI |
| Lichtaustritt | direkt |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | stranggepresstem Aluminiumprofil |
| Länge [mm] | 842 |
| Breite [mm] | 35 |
| Höhe [mm] | 35 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Nettogewicht [kg] | 1,88 |
| Farbe Leuchte | weiß |
| RAL | 9016 |
| EAN-Nummer | 9008905919619 |
| 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.