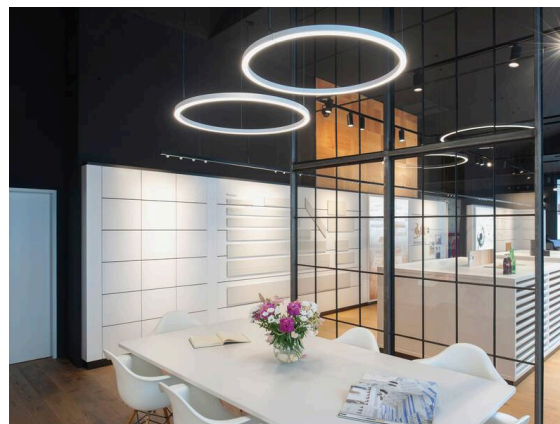
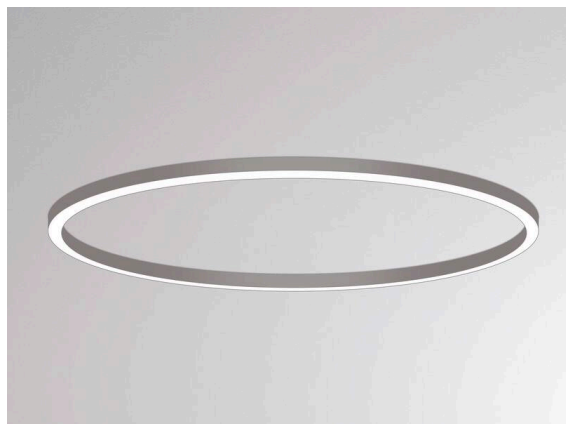


RIDE RING

675-10201102304d

RIDE RING SD WAND-DECKEN AUFBAULEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, grau, ähnlich RAL 9006, satinierte PMMA-Abdeckung für homogene Ausleuchtung Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 500mA, Dimmbarkeit: DALI, IP20,



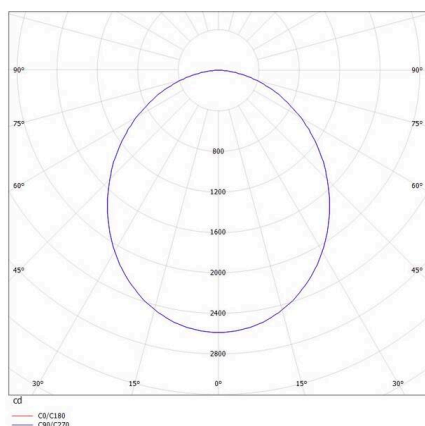
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Leuchtmittel              | LED                                       |
| Systemleistung [W]        | 76  |
| Lichtstrom [lm]           | 6610                                      |
| Strom sekundärseitig [mA] | 500                                       |
| Lichtfarbe                | 2700K                                     |
| CRI                       | >90                                       |
| Optik                     | PMMA Opaldiffuser flach mit Betriebsgerät |
| Betriebsgerät             | mit Betriebsgerät                         |
| Dimmbarkeit               | DALI                                      |
| Lichtaustritt             | direkt                                    |
| Spannung                  | 220-240V 50/60Hz                          |
| Länge [mm]                | 1451,5                                    |
| Breite [mm]               | 35  |
| Höhe [mm]                 | 35  |
| Durchmesser [mm]          | 1450                                      |
| Schutzart                 | IP20                                      |
| Schutzklasse              | Schutzklasse I                            |
| Material                  | stranggepresstem Aluminiumprofil          |
| Farbe Leuchte             | grau                                      |
| RAL                       | 9006                                      |
| Lebensdauer [h]           | L80 B10 50 000                            |
| Anzahl Leuchten B16A      | 16  |
| Nettogewicht [kg]         | 12,65                                     |
| EAN-Nummer                | 9008905918957                             |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energie Label



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.