

RIDE RING

675-10101102405d

RIDE RING SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, diffusore satinato in PMMA per luce omogenea emissione luminosa diretto, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: DALI, IP20



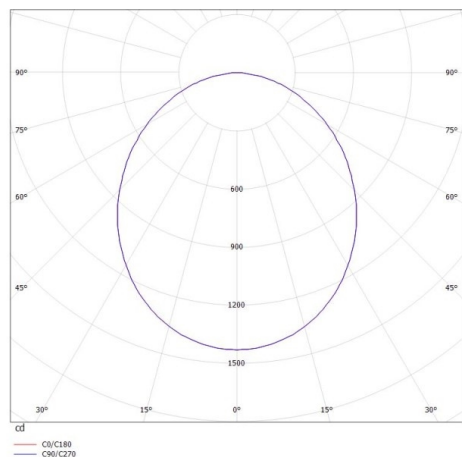
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Potenza sistema [W] | 38 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 3730 |
| corrente second. [mA] | 500 |
| temperatura colore [K] | 4000K |
| CRI | >90 |
| Ottica | diffusore in PMMA opale piatto |
| Designer | INHOUSE |
| Alimentatore | con alimentatore |
| area di emissione luce | diretta |
| classe di tensione [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Materiale | alluminio pressofuso |
| lunghezza [mm] | 751,8 |
| larghezza [mm] | 35 |
| altezza [mm] | 35 |
| diametro [mm] | 750 |
| classe di protezione[IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione I |
| peso netto [kg] | 7,75 |
| Colore lampada | bianco |
| RAL | 9016 |
| cod.EAN | 9008905918872 |
| durata di vita [h] | L80 B10 50 000 |
| quantità lampade B16A | 25 |

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.