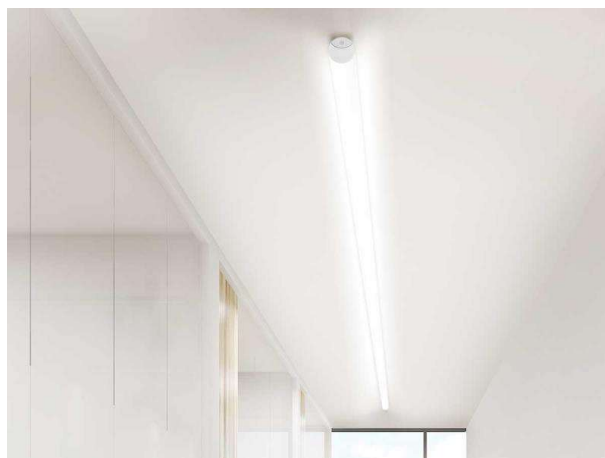


VALO

720-001311023550

VALO SYSTEM LAMPADA PER SISTEMI in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, coperchio in PMMA emissione luminosa diretto / indiretto, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta bianco, IP20



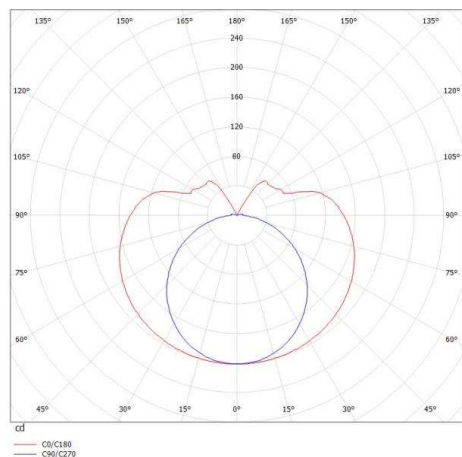
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Potenza sistema [W] | 12 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 1170 |
| corrente second. [mA] | 700 |
| temperatura colore [K] | 2700K |
| CRI | >90 |
| Ottica | diffusore in PMMA |
| Designer | INHOUSE |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | non dimmerabile |
| area di emissione luce | diretto / indiretto |
| classe di tensione [V] | 48 VDC |
| Materiale | alluminio |
| lunghezza [mm] | 586 |
| diametro [mm] | 70 |
| classe di protezione[IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione II |
| resistenza agli urti | IK02 |
| peso netto [kg] | 1,60 |
| Colore lampada | bianco |
| RAL | 9016 |
| Colore adattatore/basetta | bianco |
| cod.EAN | 9010506241600 |
| durata di vita [h] | L80 B10 50 000 |
| cl. efficienza energ. | E |

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.