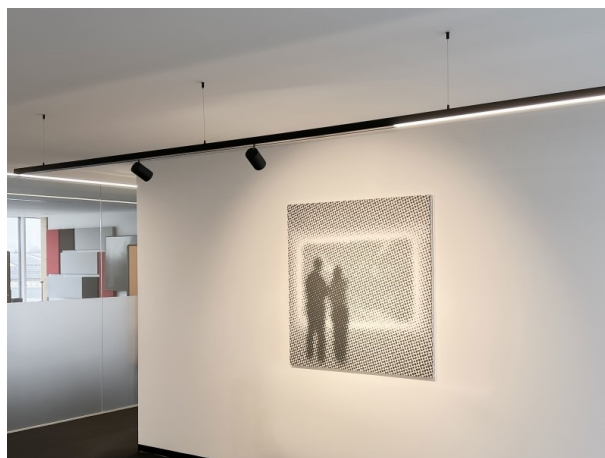


RIDE

577-00721112406d

RIDE MOVA S SYSTEM INSERT INSERTO LUMINOSO in alluminio, nero, simile a RAL 9005, Decoro nero, riflettore in plastica purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica accessorio: vetro, fascio 17°, emissione luminosa diretta, girevole 350°, orientabile 90°, con alimentatore, max. 350mA, dimmerabilità: DALI, IP20



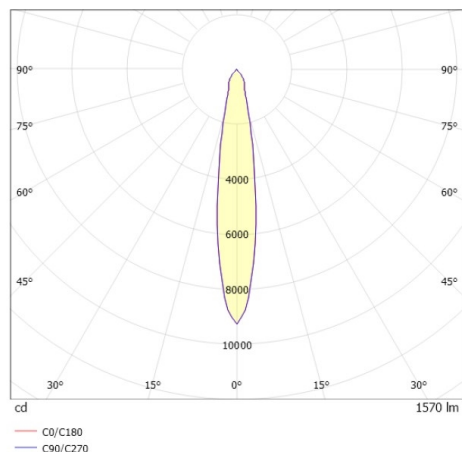
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|--------------------------|---|
| Potenza sistema [W] | 14 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 1570 |
| corrente second. [mA] | 350 |
| temperatura colore [K] | 4000K |
| CRI | >90 |
| Ottica | riflettore in plastica purissima sottovuoto |
| Designer | INHOUSE |
| Alimentatore | con alimentatore |
| area di emissione luce | diretta |
| ang.del fascio lumin.[°] | 17° |
| classe di tensione [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Materiale | alluminio |
| lunghezza [mm] | 560 |
| larghezza [mm] | 67 |
| altezza [mm] | 112 |
| classe di protezione[IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione I |
| peso netto [kg] | 0,75 |
| Colore lampada | nero |
| RAL | 9005 |
| Colore decoro | nero |
| cod.EAN | 9010870468320 |
| durata di vita [h] | L80 B10 50 000 |
| cl. efficienza energ. | D |
| quantità lampade B16A | 50 |

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.