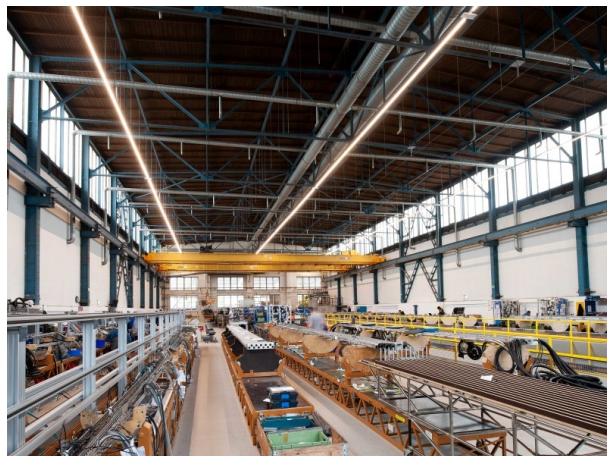


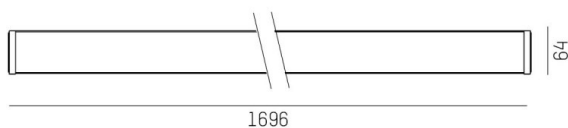
TRAIL

610-1255031019050

TRAIL LIGHT INSERT IP54 OPAL INSERTO PER CANALE VUOTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretta, UGR >28, con alimentatore, max. 600mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 7-polig, IP54



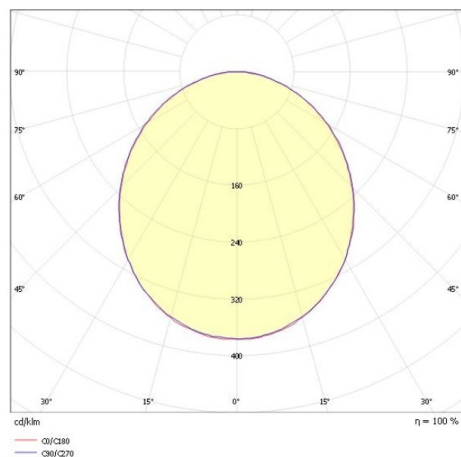
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Potenza sistema [W]       | 92                      |
| tipo di lampadina         | LED                     |
| flusso luminoso [lm]      | 12680                   |
| corrente second. [mA]     | 600                     |
| temperatura colore [K]    | 3000K                   |
| CRI                       | >80                     |
| UGR                       | >28                     |
| Ottica                    | diffusore in PMMA opale |
| Designer                  | INHOUSE                 |
| Alimentatore              | con alimentatore        |
| Dimmerabilità             | non dimmerabile         |
| area di emissione luce    | diretta                 |
| classe di tensione [V]    | 220-240V 50/60Hz        |
| cablaggio passante        | 7-polig                 |
| Materiale                 | alluminio               |
| lunghezza [mm]            | 1696                    |
| larghezza [mm]            | 64                      |
| altezza [mm]              | 25                      |
| classe di protezione [IP] | IP54                    |
| classe di protezione I    | classe di protezione I  |
| resistenza agli urti      | IK06                    |
| peso netto [kg]           | 2,23                    |
| Colore lampada            | bianco                  |
| RAL                       | 9016                    |
| cod.EAN                   | 9010506785807           |
| durata di vita [h]        | L90 B10 70 000          |
| temperatura ambiente      | -20° bis +50°           |
| cl. efficienza energ.     | C                       |
| quantità lampade B16A     | 22                      |
| Conforme IFS              | Si                      |

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.