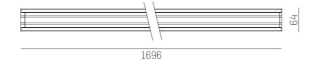


TRAIL 610-3251021215040

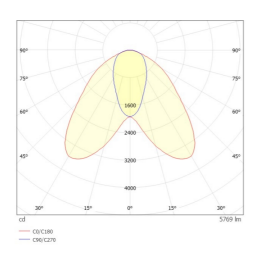
TRAIL LIGHT INSERT DA INSERTO PER CANALE VUOTO in alluminio, grigio, simile a RAL 9006, ottica lineare fascio doppio asimmetrico, emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 400mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 7-polig, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]
tipo di lampadina
flusso luminoso [lm]
corrente second. [mA]
temperatura colore [K]
CRI
Ottica
Designer
Alimentatore
Dimmerabilità
area di emissione luce
ang.del fascio lumin.[°]
classe di tensione [V]
cablaggio passante
Materiale

lunghezza [mm] larghezza [mm] altezza [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione resistenza agli urti peso netto [kg]

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] temperatura ambiente cl. efficienza energ. quantità lampade B16A Conforme IFS 38 LED 5770 400 5000K >80 ottica lineare INHOUSE con alimentatore non dimmerabile diretta double asym 220-240V 50/60Hz 7-polig alluminio

1137 64 16 IP20 classe di protezione I IK06 1,21

grigio 9006 9010870798939 L90 B10 100 000 -20° bis +50° C 22 Sì

 ϵ

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.