

TRAIL 610-325103121505j

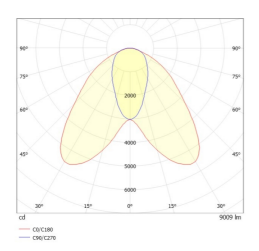
TRAIL LIGHT INSERT DA INSERTO PER CANALE VUOTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, ottica lineare fascio doppio asimmetrico, emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 600mA, dimmerabilità: DALI 2 DATA, cablaggio passante 7-polig, IP20



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 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 58 LED 9010 600 5000K >80 ottica lineare INHOUSE con alimentatore diretta double asym 220-240V 50/60Hz 7-polig alluminio

1137 64 16 IP20 classe di protezione I IK06 1,13

bianco 9016 9010870634275 L90 B10 70 000 -20° bis +50° C 20 Sì

 $C\epsilon$

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.