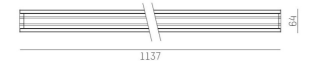


TRAIL 610-3251011519040

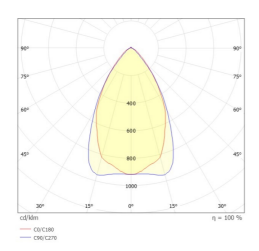
TRAIL LIGHT INSERT MB INSERTO PER CANALE VUOTO in alluminio, grigio, simile a RAL 9006, ottica lineare fascio 60°, emissione luminosa diretta, UGR <19, con alimentatore, max. 250mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 7-polig, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

23,5 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 3900 corrente second. [mA] 250 temperatura colore [K] 3000K CRI >80 UGR <19 Ottica ottica lineare Designer INHOUSE Alimentatore con alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile area di emissione luce diretta ang.del fascio lumin.[°] classe di tensione [V] 220-240V 50/60Hz 7-polig alluminio 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 64 16 IP20 classe di protezione I IK06 1,21 grigio 9006 9010870863880 L90 B10 100 000 -20° bis +50° C 52 Si

1137

 $C\epsilon$

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.