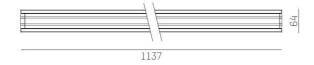


TRAIL 610-1251021415060

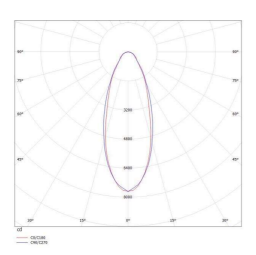
TRAIL LIGHT INSERT NB INSERTO PER BINARIO DI MONTAGGIO in alluminio, nero, simile a RAL 9005, ottica lineare fascio 30°, emissione luminosa diretto, UGR <25, con alimentatore, max. 400mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 7-polig, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

40 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 5820 corrente second. [mA] 400 temperatura colore [K] 5000K CRI >80 UGR <25 Ottica ottica lineare Designer INHOUSE Alimentatore Dimmerabilità area di emissione luce diretto ang.del fascio lumin.[°] classe di tensione [V] 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 INHOUSE
con alimentatore
non dimmerabile
diretto
30°
220-240V 50/60Hz
7-polig
alluminio

1137
64
16
IP20
classe di protezione I
IK06
1,14

nero 9005 9010506611083 L90 B10 100 000 -20° bis +50° C C 24 Sì

(

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.