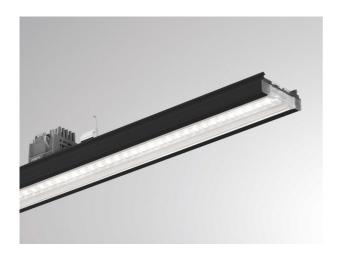
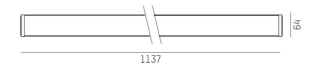


TRAIL 610-3251021317060

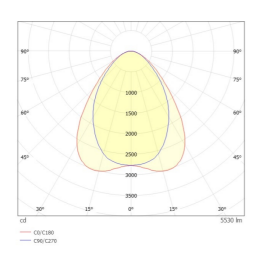
TRAIL LIGHT INSERT WB INSERTO PER CANALE VUOTO in alluminio, nero, simile a RAL 9005, ottica lineare fascio 90°, emissione luminosa diretta, UGR <28, con alimentatore, max. 400mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 7-polig, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

38 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 5530 corrente second. [mA] 400 temperatura colore [K] 3500K CRI >80 UGR <28 Ottica ottica lineare Designer INHOUSE Alimentatore con alimentatore non dimmerabile Dimmerabilità 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 1137 64 16 1P20 classe di protezione I IK06 1,21 nero 9005 9010870799424 L90 B10 100 000 -20° bis +50°

22

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.