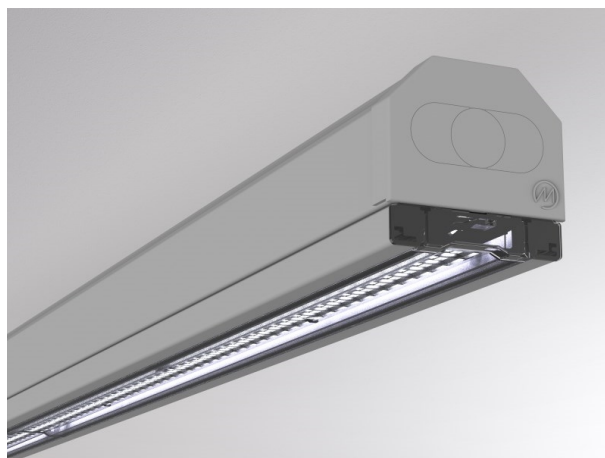


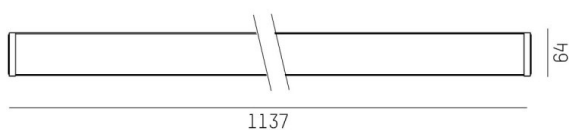
TRAIL

610-1251021215040

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



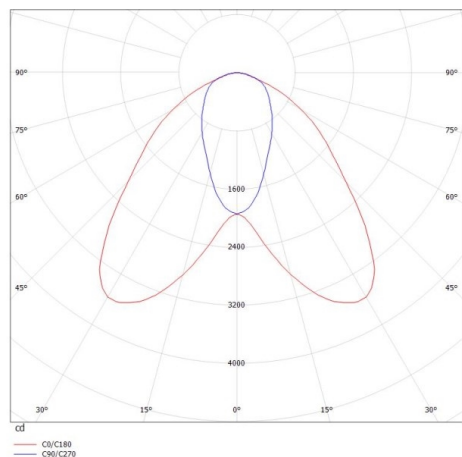
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	40
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	5770
corrente second. [mA]	400
temperatura colore [K]	5000K
CRI	>80
Ottica	ottica lineare
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	double asym
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
cablaggio passante	7-polig
Materiale	alluminio
lunghezza [mm]	1137
larghezza [mm]	64
altezza [mm]	16
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione I	classe di protezione I
resistenza agli urti	IK06
peso netto [kg]	1,17
Colore lampada	grigio
RAL	9006
cod.EAN	9010506610925
durata di vita [h]	L90 B10 100 000
temperatura ambiente	-20° bis +50°
cl. efficienza energ.	C
quantità lampade B16A	24
Conforme IFS	Si

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



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.