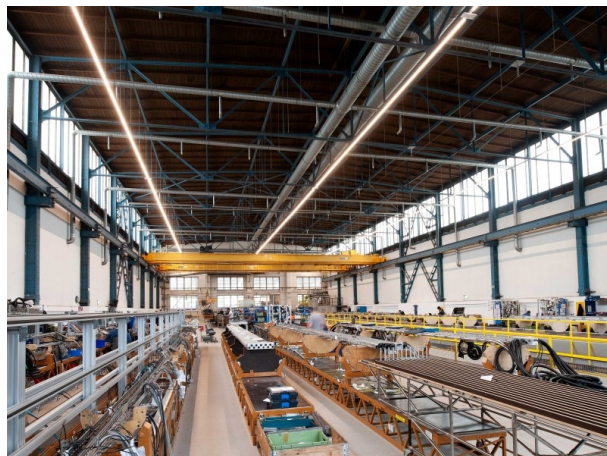


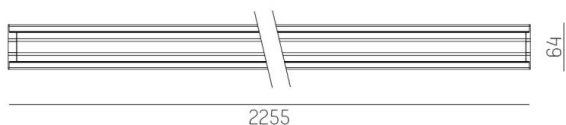
TRAIL

610-1256021314050

TRAIL LIGHT INSERT IP54 WB INSERTO PER CANALE VUOTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, ottica lineare fascio 90°, emissione luminosa diretta, UGR <22, con alimentatore, max. 400mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 7-polig, IP54



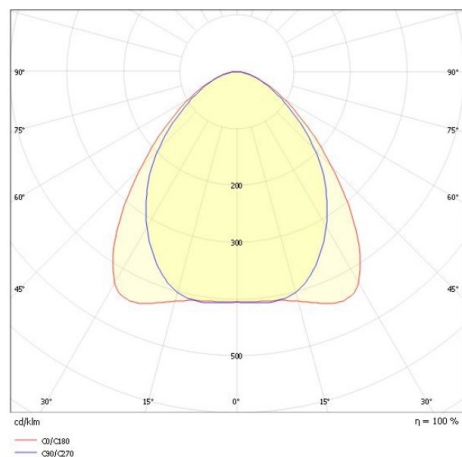
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	80
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	12890
corrente second. [mA]	400
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>80
UGR	<22
Ottica	ottica lineare
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	90°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
cablaggio passante	7-polig
Materiale	alluminio
lunghezza [mm]	2255
larghezza [mm]	64
altezza [mm]	25
classe di protezione [IP]	IP54
classe di protezione I	classe di protezione I
resistenza agli urti	IK06
peso netto [kg]	2,50
Colore lampada	bianco
RAL	9016
cod.EAN	9010506768824
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.