

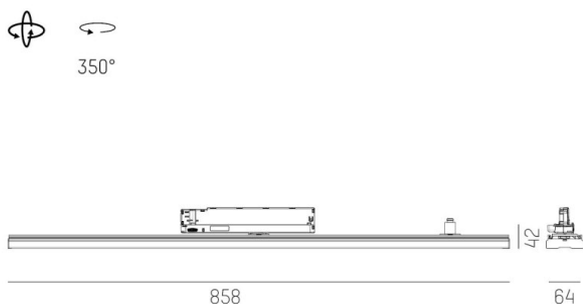
TRAIL TRACK

666-200103041304p

TRAIL TRACK PROIETTORE CON ADATTATORE BINARIO TRIFASE in alluminio, grigio, simile a RAL 9006, ottica lineare fascio doppio asimmetrico, emissione luminosa diretta, girevole 350°, con alimentatore, max. 1050mA, dimmerabilità: Pulse-DALI, adattatore/basetta grigio, IP20



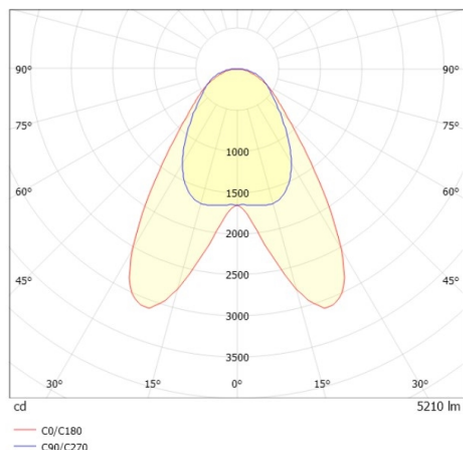
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	40
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	5210
corrente second. [mA]	1050
temperatura colore [K]	2700K
CRI	>80
Ottica	ottica lineare
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	double asym
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio
lunghezza [mm]	858
larghezza [mm]	64
altezza [mm]	42
classe di protezione [IP]	IP20
classe di protezione II	classe di protezione II
resistenza agli urti	IK06
peso netto [kg]	0,98
Colore lampada	grigio
RAL	9006
Colore adattatore/basetta	grigio
cod.EAN	9010506844719
durata di vita [h]	L80 B10 50 000
cl. efficienza energ.	C
quantità lampade B16A	50

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.