

## Minifile Openlight track

codice MO124.827D/01











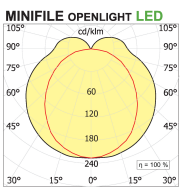












## **DESCRIZIONE PRODOTTO**

Lampada a luce diretta e diffusa da track indoor realizzata in estruso di alluminio 6060; completo di led; indice di resa cromatica CRI >90. Moduli LED professionali assemblati e cablati su dissipatore in estruso di alluminio dotato di molle in acciaio armonico per installazione nel profilo Tools free, cablaggio passante 5 cavi con morsettiere ad innesto rapido; protocollo Dimmerabile Dali. Lampada con finitura di colore bianco; schermo in policarbonato opalino bianco. Grado di protezione IP40/IP43.

## **SPECIFICHE PRODOTTO**

Metodo di installazione	Track
Sorgente luminosa	Led
Potenza assorbita	38,4 W
Temperatura colore	2700K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	3600 lm
Efficienza luminosa	94 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Durata media stimata	50000h Ta 25° L70B10
Alimentatore/trasformatore	Incluso
Protocollo	Dimmerabile Dali
Classe di efficienza energetica	D
Dimensione	L1700 mm
Grado IP	Inst. Parete Ip40 / Inst. Soffitto Ip43
Classe di protezione	Apparecchio in classe I
Tensione	220-240V 50-60Hz
Spessore cartongesso	min. 13 mm - max. 15 mm

**PAGINA WEB** 



**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** 

