

Minifile Openlight track

codice MO120.840D/01

















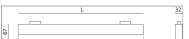


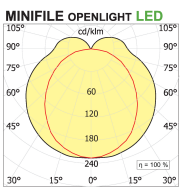
Lampada a luce diretta e diffusa da track indoor realizzata in estruso di alluminio 6060; completo di led; indice di resa cromatica CRI >90. Moduli LED professionali assemblati e cablati su dissipatore in estruso di alluminio dotato di molle in acciaio armonico per installazione nel profilo Tools free, 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
Potenza assorbita	12,8 W
Temperatura colore	4000K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	2044 lm
Efficienza luminosa	160 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Durata media stimata	50000h Ta 25° L70B10
Alimentatore/trasformatore	Incluso
Protocollo	Dimmerabile Dali
Classe di efficienza energetica	Е
Dimensione	L580 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

