

TORCH T8 PROIETTORE TRACK 48V

Descrizione tecnica

Proiettore orientabile 360°-90°, progettato per l'installazione su binario 48V della serie ME_48. Struttura in alluminio verniciato a polveri epossilpoliestere in finitura bianco seta o nero opaco.

L'apparecchio è dotato di un adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v-250mA, un anello interno realizzato in alluminio anodizzato nero o bronzo, e di una lente asferica standard in vetro per un'emissione a 26°. Cablato con sorgente luminosa a LED COB ad alta potenza, 3000°K.



Installazione:





Su binario 48V della serie ME_48.





Dimensione:

TORCH T8

Ø = 38 mm H = 130/180 mm

Finiture:

		= 22
nero + anello nero		
black + ring black		
		= 42
bianco + anello nero		
white + ring black		

		= 296
nero + anello bronzo		
black + ring bronze		
		= 496
bianco + anello bronzo		
white + ring bronze		

TORCH T8 LED 8,6W 250mA 1050 Lm CRI> 90 3000°K class A+



TORCH T8

