



SLIM 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 nitura bianco seta, nero opaco e anodizzato, bronzo.

L'apparecchio è dotato di un adattatore meccanico con elettronica step-down 48v-250mA, con lente asferica standard in vetro emissione a 26°.

Installazione:

Su binario 48V della serie ME_48.



Dimensioni:

SLIM TRACK

Ø = 30 mm H = 240/270 mm

Colore:



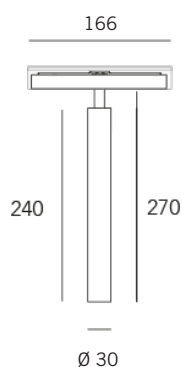
SLIM TRACK 5,5W, 700lm, CRI>90, 3000°K

Disponibile con dimmerazione DALI.



Disponibile nella versione 2700°K e 4000°K.

SLIM TRACK



Technical data sheet

Project by Mad designers 2020

MACROLUX

MACROLUX s.r.l. 31020 San Vendemiano Treviso - Italia Via Padania, 67/69 t. +39 0438 470773 p. iva 03547130264 macrolux@macrolux.net www.macrolux.it



SLIM TRACK 48v

Technical description:

360 ° -90 ° adjustable projector, designed for installation on 48V track of the ME_48 series. Structure in epoxy-polyester powder coated aluminum silk white, matt black and anodized finish, bronze.

The device is equipped with a mechanical adapter with electronics 48v-250mA step-down, with standard aspherical glass lens, 26 ° emission.

Installation:

On ME_48 series, 48v track.



Dimension:

SLIM TRACK

Ø = 30 mm H = 240/270 mm

Finishes:



SLIM TRACK 5,5W, 700lm, CRI>90, 3000°K

Available with DALI dimmeration.



Available in 2700°K and 4000°K version.

SLIM TRACK

