

LOTUS 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. L'apparecchio è dotato di un adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48V/250mA, e lente per un'emissione a 30°, 40° e 60°. Cablato con sorgente luminosa a LED COB ad alta potenza, 3000°K.

Installazione:

Su binario 48V della serie ME_48V

Dimensione:

LOTUS 48V

Ø = 40 mm H = 294 mm

Finiture:

2 = 2 adattatore nero/corpo nero black adapter / black body	86 2 = 862 adattatore nero/corpo grigio bluastr black adapter / bluish gray body	86 2 = 864 adattatore bianco/corpo grigio bluastr white adapter / bluish gray body
4 = 4 adattatore bianco/corpo bianco white adapter / white body	87 2 = 872 adattatore nero/corpo grigio seta black adapter / silk gray body	87 2 = 874 adattatore bianco/corpo grigio seta white adapter / silk gray body
96 = 96 base e corpo bronzo bronze base and body		

LOTUS 48V LED 8,3W 250mA 979 Lm CRI> 90 3000°K



Disponibile in versione 2700°K, 4000°K

Disponibile con dimmerazione DALI

LOTUS 48V

