

MAAR

MAA008B

INTERNO Binario e proiettori

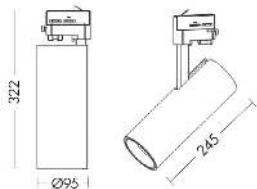
Caratteristiche Prodotto

Descrizione

MAAR - FARO A LED PER BINARIO 42W 4000K - TRIFASE LARGE

Proiettore LED ad alta efficienza da binario orientabile su due assi (di 350° rispetto all'asse verticale e di ±90° rispetto all'asse orizzontale). Struttura in pressofusione di alluminio verniciato con polveri. Installabile su binario trifase GROOVE e YEN BINARIO e su binario monofase SQUASH e SQUASH PRO. Ottica con apertura fascio di 36°, disponibili accessori (da ordinare separatamente) per variare il fascio luminoso a 12°, 24° e 60°. In virtù dell'ottima resa cromatica (CRI>90) è il prodotto adatto per negozi ed ambienti retail, fornisce una luce omogenea e al contempo piacevole e priva di abbagliamento e ombre. Disponibile in diverse potenze, in tre finiture (bianco, grigio e nero) e due temperature colore (3000K e 4000K). Disponibile accessorio per attacco a parete (da ordinare separatamente).

Installazione:	Binario
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	Ø 95 x 245 x 322 mm
Peso netto:	1 kg
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	42W
Temperatura colore:	4000K
Emissione:	DIR
Flusso nominale diretto:	3.910lm lm
Ottica:	36°
CRI:	>90
Alimentatore:	Incluso, integrato
Tensione di alimentazione:	220-240Vac
Life time:	50000h
Macadam:	3-step
Grado di protezione:	IP20
Classe di isolamento:	I



Note: Ottica intercambiabile.

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, ROSSINI ILLUMINAZIONE si riserva il diritto di apportare modifiche per migliorare senza preavviso.