

MAAR

MAA102B

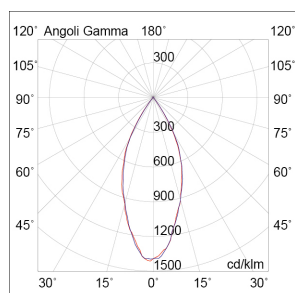
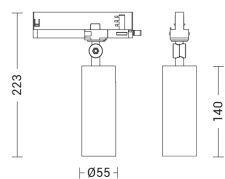
Binario e proiettori



Descrizione

MAAR - PROIETTORE BINARIO TRIFASE BIANCO LED 12W IP20 4000K CRI90 - TRIFASE 12W

Proiettore LED ad alta efficienza da binario orientabile su due assi. Struttura in pressofusione di alluminio verniciato con polveri. 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 (CRI90) 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, due finiture: bianco e nero, e due temperature colore (3000K, 4000K). Da completare con binario trifase GROOVE e monofase SQUASH/SQUASH PRO.



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

Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim:	EG000027
Classe etim:	EC001744
Installazione:	Binario
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	Ø 55 x 140 x 223 mm
Attacco:	ALTRO
Potenza:	12W
Temperatura colore:	4000K
Emissione:	Diretto
Flusso nominale diretto:	1322 lm
Ottica:	40°
CRI:	>90
Alimentatore:	Incluso, integrato
Tensione di alimentazione:	220-240V AC
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Grado di protezione:	IP20
Classe di isolamento:	II

MAAR
MAA102B

