

MAAR LAU002N

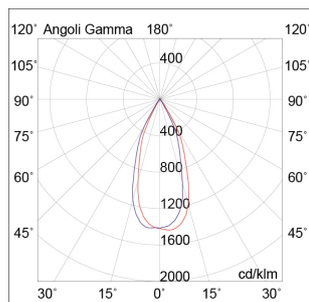
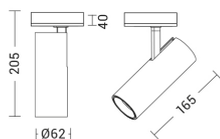
INTERNO Binario e proiettori



Descrizione

MAAR - FARO A LED PER BINARIO 10W 4000K - MONOFASE MINI

Proiettore LED ad alta efficienza da binario orientabile su due assi. Struttura in pressofusione di alluminio verniciato con polveri. Installabile subinario trifase GROOVE evo 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, nero e grigio) e due temperature colore (3000K e 4000K). Disponibile accessorio per attacco a parete (da ordinare separatamente).



Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim:	EG000027
Classe etim:	EC001744
Installazione:	Binario
Materiale:	Alluminio
Colore:	Nero
Dimensioni:	Ø 62 x 165 x 205 mm
Peso netto:	0.53 kg
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	10W
Temperatura colore:	4000K
Emissione:	Diretto
Flusso nominale diretto:	920 lm
Ottica:	36°
CRI:	>90
Alimentatore:	Incluso, integrato
Tensione di alimentazione:	220-240V
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Life time:	50000h
Macadam:	SDMC3
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.

MAAR
LAU002N

