

MAAR LAU001N

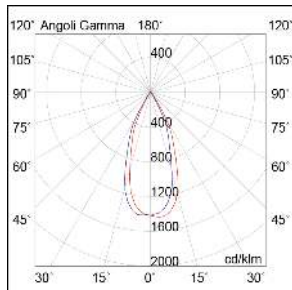
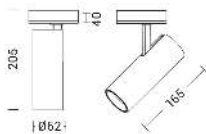
INTERNO Binario e proiettori



Descrizione

MAAR - FARO A LED PER BINARIO 10W 3000K - MONOFASE MINI

Proiettore LED ad alta efficienza da binario orientabile su due assi. Struttura in pressofusione dialuminio verniciato con polveri. Installabile su binario trifase GROOVE evo e YEN BINARIO e su binario monofase 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 di colore (3000K e 4000K). Disponibile accessorio per attacco a parete (da ordinare separatamente).



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

MAAR

LAU001N

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:	3000K
Emissione:	Diretto
Flusso nominale diretto:	880 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.

MAAR LAU001N

