MAAR MAA103N

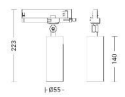
Binario e proiettori

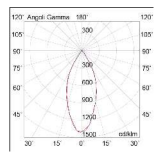


Descrizione

MAAR - FARO LED N PER BINARIO 20W 3K - TRIFASE SMALL

Proiettore LED ad alta efficienza da binario orientabile su due assi. Struttura in pressofusione dialluminio 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 luminosoa 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).





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

preavviso.

MAAR MAA103N

Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim: EG000027

Classe etim: EC001744

Materiale: Alluminio

Colore: Nero

Dimensioni: Ø 55 x 140 x 223 x 60 mm

Attacco: ALTRO

Sorgente: LED

Potenza: 20W

Temperatura colore: 3000K

Emissione: Diretto

Flusso nominale diretto: 1750 lm

Ottica: 40°

CRI: >90

Alimentatore: Incluso, integrato

Tensione di alimentazione: 220-240V

Frequenza di alimentazione: 50/60HZ

Macadam: SDMC3

Grado di protezione: IP20

Classe di isolamento:

MAAR MAA103N







