### HOLE HOL001CR

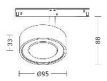
INTERNO Binario e proiettori

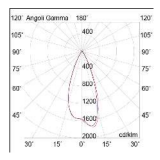


#### Descrizione

### HOLE - PROIETTORE LED 13W CR - TRIFASE

Proiettore LED di forma tonda con alimentatore integrato per illuminazione puntuale. Applicabile aparete, a soffitto, a sospensione e a binario (installabile su binario trifase GROOVE evo e YAKI evo). Disponibile con base nera o bianca, con anelloin sei finiture (bianco, nero, cromo, oro, bronzo, rame). Orientabile su due assi di 355° rispetto all?asse verticale e di ±90°rispetto all?asse orizzontale. Proposto con ottica di 38° e disponibile ottica da 12° da ordinare separatamente come accessorio. Struttura in pressofusione di alluminio verniciato con polveri. In virtù dell?ottima resa cromatica (CRI>90) e della versatilità di utilizzo, il prodotto è adatto per ambienti retail, residenziali e spazi museali.





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



preavviso.

## HOLE HOL001CR

Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim: EG000027
Classe etim: EC001744
Installazione: Binario
Materiale: Alluminio

Colore: Cromo

Dimensioni: Ø 95 x 33 x 88 mm

3000K

Peso netto: 0.3 kg
Attacco: ALTRO

Sorgente: LED

Potenza: 13W

Temperatura colore:

Emissione: Diretto

Flusso nominale diretto: 1446 lm

Ottica: 38°

CRI: >90

Alimentatore: Incluso, integrato

Tensione di alimentazione: 220-240V

Frequenza di alimentazione: 50/60HZ

Life time: 30000h

Macadam: SDMC2

Grado di protezione: IP20

Classe di isolamento:

Note: Ottica intercambiabile.

# HOLE HOL001CR







