

TOFU.1

TOF007BDA

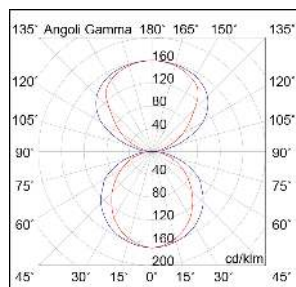
INTERNO Sistemi lineari



Descrizione

SOSPENSIONE BIANCA LED 114W 120 - 120° IP20 3000K CRI9 - TOFU.1

Sistema lineare LED monoemissione e biemissione per installazione a soffitto o a sospensione. Corpo in alluminio estruso, spessore di soli 50mm, e schermo in policarbonato opale (da ordinare come accessorio). Possibilità di configurazione in linea (max. 1500W) tramite giunti lineari e angolari. Disponibile in due finiture (bianco e grigio) e due temperature colore (3000K e 4000K).



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: | EC001743 |
| Installazione: | Sistemi lineari |
| Materiale: | Alluminio |
| Colore: | Bianco |
| Dimensioni: | 1620 x 158 x 50 mm |
| Peso netto: | 5.4 kg |
| Attacco: | ALTRO |
| Sorgente: | LED |
| Potenza: | 60W+54W |
| Temperatura colore: | 3000K |
| Emissione: | Diretto/Indiretto |
| Flusso nominale diretto: | 8392 lm |
| Flusso nominale indiretto: | 7675 lm |
| Ottica: | 120 - 120° |
| CRI: | >90 |
| Alimentatore: | Incluso, integrato |
| Dimmer: | DALI |
| Tensione di alimentazione: | 220-240V AC |
| Frequenza di alimentazione: | 50/60HZ |
| Life time: | 50000h |
| Macadam: | SDCM3 |
| Grado di protezione: | IP20 |
| Classe di isolamento: | I |

Note: Testate di chiusura, schermo, kit fissaggio e giunti da ordinare separatamente. Su richiesta il prodotto è personalizzabile in finiture, misure e CCT speciali.