TOFU.1 TOF008B

INTERNO Sistemi lineari

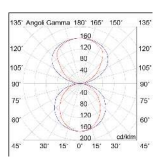


Descrizione

MODULO PLAFONE/SOSP. LED 60+54W 4K - TOFU.1

Sistema lineare LED monoemissione e biemissione per installazione a soffitto o a sospensione. Corpoin 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: 4000K

Emissione: Diretto/Indiretto

8041 lm

Flusso nominale diretto: 8790 lm

Ottica: 120 - 120°

CRI: >90

Flusso nominale indiretto:

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:

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