

TOFU.1

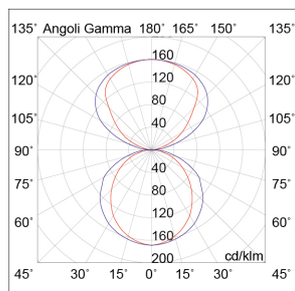
TOF008BDA

INTERNO Sistemi lineari

Descrizione

MODULO PLAFONE/SOSP LED 60+54W 4K D - 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:	4000K
Emissione:	Diretto/Indiretto
Flusso nominale diretto:	8790 lm
Flusso nominale indiretto:	8041 lm
Ottica:	120 - 120°
CRI:	>90
Alimentatore:	Incluso, integrato
Dimmer:	DALI
Tensione di alimentazione:	220-240V
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Life time:	50000h
Macadam:	SDMC3
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.