

BILL EVO

BIL502BEM3DA

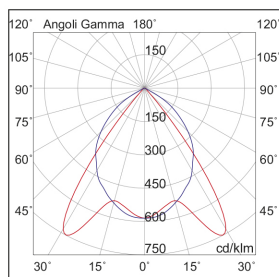
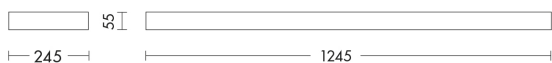
INTERNO Lampade da soffitto/plafoniere



Descrizione

BILL EVO - PLAFONIERA BIANCA LED 37W 4000K CRI90 UGR19 EMERGENZA DALI CAM - MONOEMISSIONE SMALL

Apparecchio LED monoemissione e biemissione per installazione a plafone o a sospensione. Struttura in lamiera di acciaio, verniciata con polveri. Ottiche lamellari a doppia parabolicità in alluminio lucidato a specchio, con copertura in PMMA opale a protezione del LED, che consentono un corretto controllo dell'abbagliamento e di raggiungere un UGR<19 per installazioni in ambienti con videotermini e uffici. Disponibile in due lunghezze con relative potenze, finitura bianca e due temperature colore (3000K e 4000K). Alimentatore integrato a bordo e disponibile nella versione DALI, emergenza, emergenza/DALI e sensore ambientale per tutti i codici. Su richiesta versione con emergenza 3 ore. Prodotto conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM).



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:	EC002892
Installazione:	Lampade da soffitto/plafoniere
Materiale:	Acciaio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	1245 x 245 x 55 mm
Peso netto:	4 kg
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	37W
Temperatura colore:	4000K
Emissione:	Diretto
Flusso reale diretto:	4100 lm
Efficienza:	111lm/W
CRI:	>90
Rischio fotobiologico:	RG0
Ugr:	<19
Alimentatore:	Incluso, integrato
Dimmer:	DALI
Tensione di alimentazione:	220-240V AC
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Life time:	80000h
Grado di protezione:	IP20
Classe di isolamento:	I
Anni di garanzia:	5

Note: Attacco a plafone incluso. Kit sospensione e rosone elettrificato da ordinare separatamente.

Normative:
EN 12464-1 - EN 60598-1 - EN 62471 - 2014/30/UE
2014/35/UE

BILL EVO

BIL502BEM3DA

