

MO'N

MNN009BDA

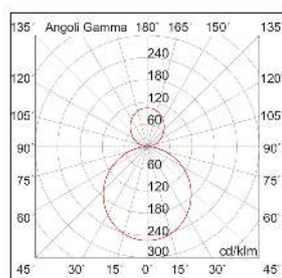
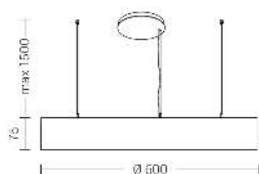
INTERNO Lampade a sospensione



Descrizione

SOSP. BIEMISS. LED 90W 3K B DALI - MO'N

Lampada a LED per applicazione a plafone monoemissione o a sospensione monoemissione e biemissione. Struttura in alluminio e diffusore in policarbonato opale per una diffusione ottimale e uniforme della luce senza abbagliamenti e ombre. Grazie al suo design minimal e alla sua efficienza energetica è perfetta per illuminare abitazioni moderne, hotel e ristoranti. Disponibile in tre misure con relative potenze, due finiture (bianco e nero), due temperature colore (3000K e 4000K) e nella versione DALI.



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:	Lampade a sospensione
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	Ø 600 x 75 mm
Peso netto:	10 kg
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	55W+20W
Temperatura colore:	3000K
Emissione:	Diretto/Indiretto
Flusso reale diretto:	6050 lm
Flusso reale indiretto:	2200 lm
Efficienza:	110lm/W
CRI:	>90
Rischio fotobiologico:	RG0
Dimmer:	DALI
Tensione di alimentazione:	220-240V
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Grado di protezione:	IP20
Resistenza alla rottura:	IK02
Classe di isolamento:	I
Anni di garanzia:	2

Note: Su richiesta il prodotto è personalizzabile in finiture e misure speciali.

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

MO'N
MNN009BDA

