

DRACMA EVO

DRC109

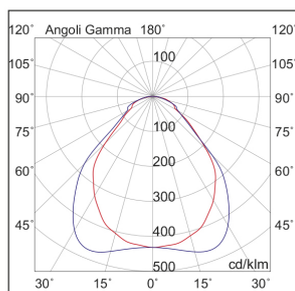
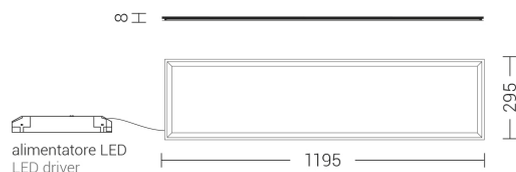
INTERNO Pannelli modulari



Descrizione

DRACMA EVO - P.LED 30X120 30W-4K UGR<19 CRI>90 0K - RETTANGOLARE

Panel LED con profilo bianco in alluminio estruso verniciato a polvere e diffusore in PMMA anti-ingiallimento ad alta trasmittanza. Proposto in due forme (quadrato e rettangolare), due gradazioni dicoloro (3000K e 4000K) e un'alta efficienza luminosa con CRI>90 e UGR<19 per uffici pubblici e per il settore retail. Grazie ai numerosi accessori da ordinare separatamente è possibile installare il panel LED ad incasso in cartongesso (in battuta o in appoggio), a sospensione e a plafone. La versione quadrata è ideale per essere installata direttamente nei controsoffitti con struttura a vista. Alimentatore LED incluso da installare in remoto e disponibile nella versione DALI.



Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim:	EG000027
Classe etim:	EC002892
Installazione:	Incasso a soffitto
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	1195 x 295 x 8 mm
Peso netto:	3.8 kg
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	30W
Temperatura colore:	4000K
Emissione:	Diretto
Flusso reale diretto:	3600 lm
Efficienza:	120lm/W
CRI:	>90
Rischio fotobiologico:	RG0
Ugr:	<19
Alimentatore:	Incluso, da installare in remoto
Tensione di alimentazione:	220-240V
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Life time:	50000h
Macadam:	SDMC3
Grado di protezione:	IP40
Resistenza alla rottura:	IK03
Classe di isolamento:	II
Anni di garanzia:	5

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, ROSSINI ILLUMINAZIONE si riserva il diritto di apportare modifiche per migliorare senza preavviso.

DRACMA EVO

DRC109

