

DRACMA EVO

DRC107

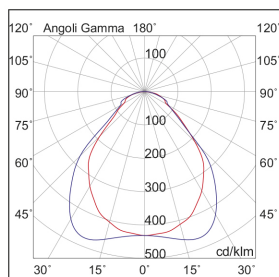
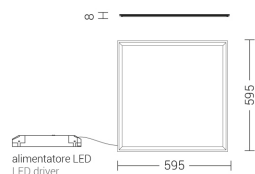
INTERNO Pannelli modulari



Descrizione

DRACMA EVO - LED PANEL BIANCO 30W IP40 4000K CRI90 UGR19 IK03 CAM - QUADRATO

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 di colore (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. Prodotto conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CA).



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:	Incasso a soffitto
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	595 x 595 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 AC
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Life time:	50000h
Grado di protezione:	IP40
Resistenza alla rottura:	IK03
Classe di isolamento:	II
Anni di garanzia:	5

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

DRACMA EVO

DRC107

