

DRACMA

DRC002

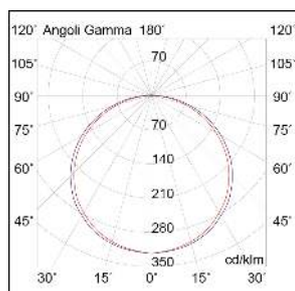
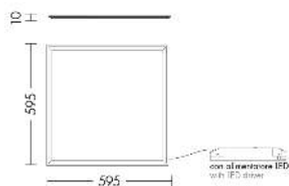
INTERNO Pannelli modulari



Descrizione

DRACMA - DRACMA PANEL LED 600X600 40W - 3000K - QUADRATO DIFF. OPALE

Panel LED quadrato (600x600mm) o rettangolare (300x1200mm) con cornice in alluminio verniciato bianco e diffusore in polistirene con schermo microprismato (per la versione UGR<19). Cornice in plastica per la versione STANDARD. Apparecchio ad alta efficienza luminosa, flicker free. Proposto in due gradazioni colore (3000K e 4000K), con UGR<19 (per installazione in ambienti con videotermini), nella versione con CRI>90 (per uffici pubblici e per il settore retail) e nella versione on/off, 0-10V push dimm e DALI con alimentatore LED incluso da installare in remoto. Installabile ad incasso in controsoffitti a pannelli (modulare 600x600mm) con struttura a vista e, con gli appositi accessori da ordinare separatamente, a sospensione, a plafone, ad incasso in cartongesso (in battuta o in appoggio) (tranne versione STANDARD). Disponibile kit di emergenza (3 ore) da ordinare come accessorio.



DRACMA

DRC002

Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim:	EG000027
Classe etim:	EC002892
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	595 x 595 x 10 mm
Peso netto:	3.8 kg
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	40W
Temperatura colore:	3000K
Emissione:	Diretto
Flusso nominale diretto:	4190 lm
Ottica:	120°
CRI:	>80
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
Classe di isolamento:	II

DRACMA

DRC002

