



Panel LED 600x600

PANEL LED 595x595mm 40W 230V IP20
UGR19 4000K

Cod: **6360748**



IP20

Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



II

Classe di protezione II



CRI >80

Indice di resa cromatica >80



Conforme ai CAM

Prodotto conforme ai CAM (Criteri Ambientali Minimi) Edifici, per installazione in interni ed esterni



UGR <19

Soddisfa i parametri della normativa UNI EN 12464-1 sull'illuminazione dei luoghi di lavoro



Garanzia ReeR

La ReeR garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6360748 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Panel LED 600x600 | Descrizione prodotto: PANEL LED 595x595mm 40W 230V IP20 UGR19 4000K | Tipo di sorgente: SMD 4014 | Numero di LED: 204 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 3400 | Angolo di emissione: 88° | Sicurezza fotobiologica: RG0 (esente) | Durata del LED: 40.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F | Larghezza (mm): 591 | Lunghezza (mm): 591 | Altezza (mm): 9,8 | Peso (g): 2500 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco RAL9003 | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: PS (polistirene) | Temperatura operativa massima: -5° C | Temperatura operativa minima: +40° C | Potenza nominale (W): 40 | Fattore di potenza: > 0,9 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Incluso | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	SMD 4014	Angolo di emissione	88°
Numero di LED	204	Sicurezza fotobiologica	RG0 (esente)
Temperatura colore (CCT)	4000K	Durata del LED	50.000 h
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	Questo contiene una
MacAdam (SDCM)	< 6		sorgente luminosa di classe di
Flusso luminoso (lm)	3400		efficienza energetica
			(EU2019/2015): F

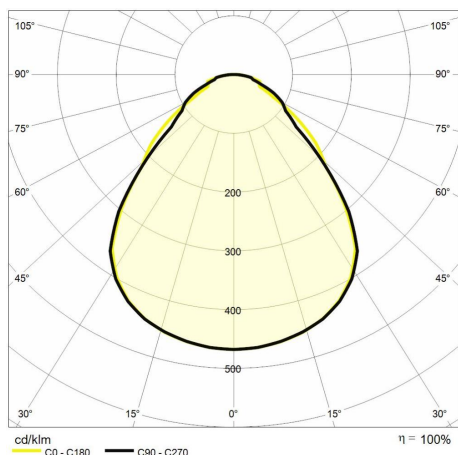
Dati meccanici

Larghezza (mm)	591	Colore finitura	Bianco RAL9003
Lunghezza (mm)	591	Materiale corpo	Alluminio
Altezza (mm)	98	Materiale diffusore	PS (polistirene)
Peso (g)	2500	Temperatura operativa	-40° C
Grado IP	IP 20	massima	
		Temperatura operativa	-5° C
		minima	

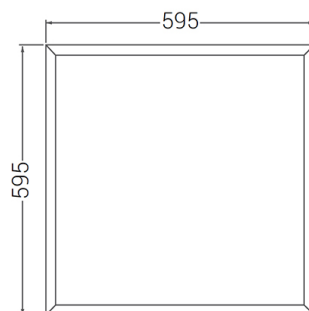
Dati elettrici

Potenza nominale (W)	40	Dimmerabile	No
Fattore di potenza	> 0,9	Quantità per confezione	1
Alimentazione	230V 50/60Hz	Quantità totale imballaggio	4
Alimentatore	Incluso		
Classe di isolamento	II		

Fotometria



Disegno tecnico

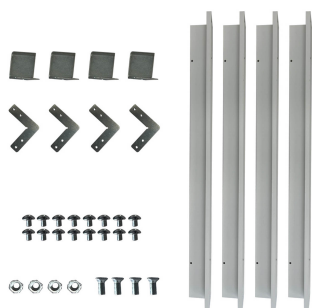


Accessori



Kit montaggio Backlit e panel LED

KIT SOSPENSIONE per PANNELLO cod.
6360411
Cod: 6360412



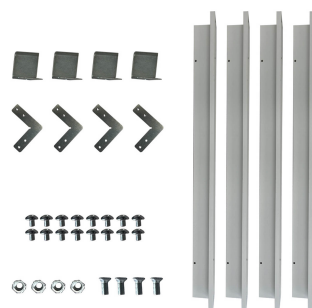
Kit montaggio Backlit e panel LED

KIT MONTAGGIO CONTROSOFFITTO
MODULO CONTINUO
Cod: 6360507



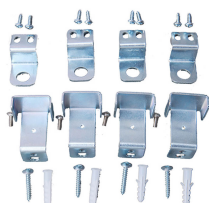
Kit montaggio Backlit e panel LED

KIT MONTAGGIO a PLAFONE per
PANNELLO cod. 6360744/6360748
Cod: 6360745



Kit montaggio Backlit e panel LED

KIT STAFFE PER MONTAGGIO A
INCASSO MODULO CONTINUO
Cod: 6360747



Kit montaggio Backlit e panel LED

KIT STAFFE PER MONTAGGIO A
PLAFONE
Cod: 6360764