

Panel LED 300x300



PANEL LED 295x295mm 12W 230V IP20
4000K

Cod: **6361017**



IP20
Protezione 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



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



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6361017 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Panel LED 300x300 | Descrizione prodotto: PANEL LED 295x295mm 12W 230V IP20 4000K | Tipo di sorgente: SMD 2835 | Numero di LED: 60 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 960 | Angolo di emissione: 120° | Durata del LED: 40.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): E | Larghezza (mm): 295 | Lunghezza (mm): 295 | Altezza (mm): 10,7 | Peso (g): 700 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco RAL9016 | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: PS (polistirene) | Temperatura operativa massima: -20° C | Temperatura operativa minima: +40° C | Potenza nominale (W): 12 | Fattore di potenza: > 0,9 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Incluso | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	SMD 2835	Angolo di emissione	120°
Numero di LED	60	Durata del LED	50.000 h
Temperatura colore (CCT)	4000K	Classe efficienza energetica	Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): E
Indice resa cromatica (CRI)	> 80		
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	960		

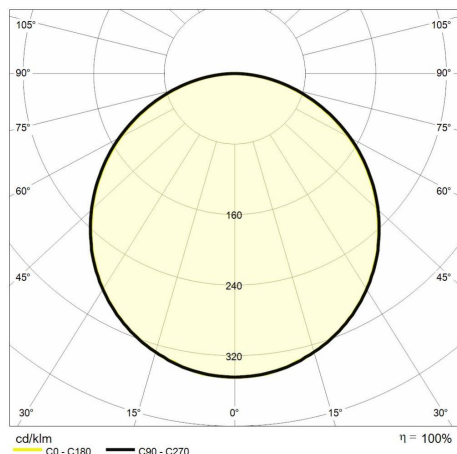
Dati meccanici

Larghezza (mm)	295	Colore finitura	Bianco RAL9016
Lunghezza (mm)	295	Materiale corpo	Alluminio
Altezza (mm)	10,7	Materiale diffusore	PS (polistirene)
Peso (g)	700	Temperatura operativa massima	-40° C
Grado IP	IP 20	Temperatura operativa minima	-20° C

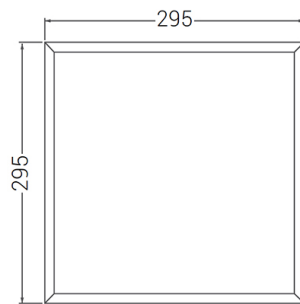
Dati elettrici

Potenza nominale (W)	12	Dimmerabile	No
Fattore di potenza	> 0,9	Quantità per confezione	1
Alimentazione	230V 50/60Hz	Quantità totale imballaggio	10
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 STAFFE PER MONTAGGIO A
PLAFONE
Cod: 6360764

Kit montaggio Backlit e panel LED

KIT MONTAGGIO a PLAFONE per
PANNELLO 300x300mm
Cod: 6361049