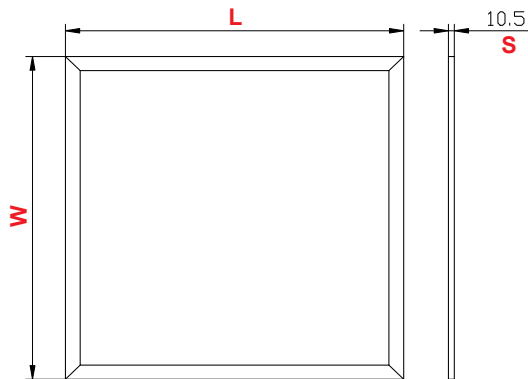



PANNELLI LED - SMD2835 - 230Vca - DA INCASSO / SOSPENSIONE




Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 200÷240Vca
- Driver : Esterno (incluso nella confezione) - Uscita in Corrente Costante
- Frequenza : 47/63Hz
- Fattore di potenza : PF >0,9
- Sorgente luminosa : **LED SMD2835 Epistar**
- Efficienza : 70 Lm/W
- Resa cromatica (CRI) : Ra>80
- Angolo di emissione : **120°**
- Tempo Vita : >35000 ore
- Temperatura di esercizio : -20°C ~ +40°C
- Connessione : Terminali a filo
- Montaggio : Inserimento diretto in controsoffitti o in sospensione tramite accessori opzionali
- Materiali : Alluminio anodizzato / PMMA
- Diffusore : PMMA (Polimetilmetacrilato) Opaco
- Confezione : Scatola
- Grado di protezione : IP20 per uso in interni
- Utilizzo dimmer : Non consentito
- Certificazioni : CE, RoHS
- Garanzia : 2 anni



Dimensioni (mm)				Potenza reale (W)	Flusso Lum. (Lm)	Temp. Colore (K)	Numero LED	Tensione (Vca)	Tipo diffusore	Angolo emissione (°)	Peso (Kg)	Grado IP
L	W	S										
295	295	10,5	5946312	15	950	4500	60	200÷240	Opaco	120	4,7	IP20
295	295	10,5	5946314	15	1000	6000	60	200÷240	Opaco	120	4,7	IP20
295	595	10,5	5946318	22	1450	4500	96	200÷240	Opaco	120	9,0	IP20
295	595	10,5	5946320	22	1500	6000	96	200÷240	Opaco	120	9,0	IP20
295	1195	10,5	5946308	45	3150	4500	192	200÷240	Opaco	120	18,1	IP20
295	1195	10,5	5946310	45	3200	6000	192	200÷240	Opaco	120	18,1	IP20
595	595	10,5	5946324	45	3150	4500	192	200÷240	Opaco	120	18,1	IP20
595	595	10,5	5946326	45	3200	6000	192	200÷240	Opaco	120	18,1	IP20
595	1195	10,5	5946330	60	4150	4500	264	200÷240	Opaco	120	19,0	IP20
595	1195	10,5	5946332	60	4200	6000	264	200÷240	Opaco	120	19,0	IP20

ELENCO E SPECIFICHE DRIVER DI RICAMBIO NON DIMMERABILI

	Potenza (W)	Tensione ingresso (Vca)	Tensione uscita (Vcc)	Corrente costante (mA)
5946336	15	200÷240	26-38	400
5946337	22	200÷240	30-42	500
5946338	45	200÷240	30-42	1000
5946339	60	200÷240	34-40	1500

ACCESSORI OPZIONALI PER MONTAGGIO IN SOSPENSIONE

	
5946334	