

SCHEMA TECNICA

Pannelli / MICROPOLIS

Ref. P3060BN



5 ANNO DI GARANTIA PRO  FLICKER FREE 4000 K

18 W 0,09 A 90 lm/w 1620 lm

IK03 CRI >80 50000 h Apertura: 110 °

-20 a 40 °C

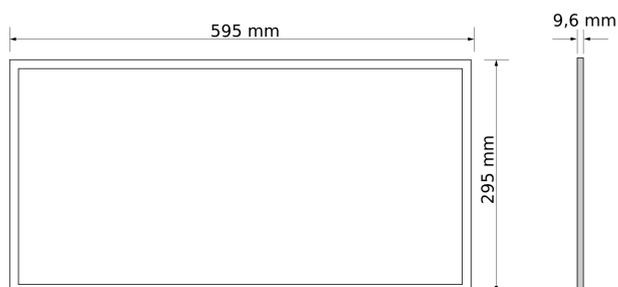


Download



Pannello 300x600mm 18W 4000K

LE MISURE



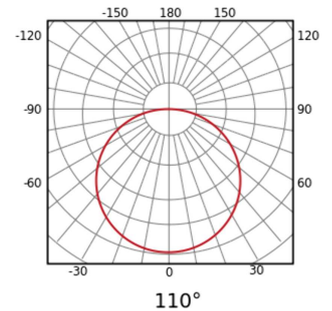
Dati elettrici

Tecnologia di illuminazione:	LED
Fattore di potenza:	>0,90
Frequenza:	50/60 Hz
Classe di isolamento:	Classe II

Potenza consumata:	18 W
Tensione:	220 - 240 V
Corrente de ingresso:	0,09 A

Dati fotometrici

Temperatura di colore:	4000K
Indice di resa cromatica:	>80
Lampeggiare:	Senza sfarfallio
Ordinamento MacAdam:	3
Flusso luminoso reale:	1620 lm
Flusso luminoso nominale:	1980 lm
Efficienza luminosa:	90 lm/W
Distribuzione ottica:	Diretto
Simmetria ottica:	Simmetrico
Angolo di apertura:	110 °
Numero di LED:	96
Tipo di LED:	SMD4014
Vita utile:	50000 h L70B50
Cicli di accensione:	25000



Dati fisici

Colore:	RAL9003	Finitura:	Bianco
Materiale diffusore:	PS	Materiale del telaio:	Lega di alluminio
Driver/attrezzatura inclusi:	Si	Temperatura di funzionamento:	-20 ~ 40 °C
Grado di protezione IP:	IP20	Grado di protezione IK:	IK03

Dati dimensionali

Tipo di installazione:	Incasso registrabile/Sospeso/Superficie	Formato:	Rettangolare
Lunghezza esterna:	295 mm	Larghezza esterna:	595 mm
Alteza/Profondità:	10 mm	Peso:	1,40 Kg

Imballi (Unidad)

Confezione	Minimo	Massimo	Divisibile	Lunghezza (m)	Larghezza (m)	Profondità (m)	Volume (m ³)	Peso (Kg)
BOX	1	1	Non	0.655	0.31	0.034	0.0069037	1.3
OUTERBOX	10	10	Si	0.72	0.455	0.385	0.126126	14

Accessori

	Codice	Descrizione
	<u>ASM3060</u>	
	<u>ASE60X60</u>	Accessorio di superficie staffe pann. 60x60
	<u>ASP60X60</u>	Acc. da incasso pinze pannello 60x60
	<u>AS60X60</u>	Accessorio di sospensione pannello 60X60
	<u>KEU603</u>	Kit emergenza universale per lampade.
	<u>SP20</u>	Sensore di movimento IP20