

Pannello LED 60X60cm con KIT da incasso 44W UGR19 Driver Philips

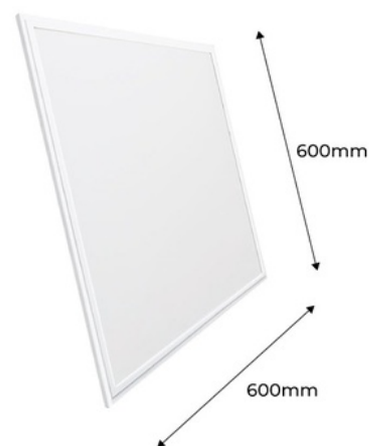
Pannello LED incassato 60x60cm con driver Philips da 44W ultra-sottile SMD2835, UGR19. Il Kit di montaggio include tutti gli accessori per un'installazione incassata rapida e facile. Il kit è composto dal pannello, 4 clip di ritenzione e cornice. Indice di abbagliamento basso (UGR19). Con driver Philips ad alte prestazioni, filtro EMC. Bianco caldo di 3000°K, 2822lm. Bianco neutro di 4000°K, 3432lm. Bianco fresco di 6000°K, 3822lm. Alta efficienza luminosa di 87lm/W. Il pannello LED consente l'installazione su soffitti Armstrong (pannelli falsi rimovibili di 60x60), integrato direttamente nel cartongesso. Possibilità di controllo tramite TRIAC o DALI.



Dati del prodotto

T° di luce	3000°K (usare), 4000°K (utilizzare), 6000K (usa)
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensioni (mm) LxIxh	595x595x9,5
Dimensioni di taglio (mm)	600x600
Dimensioni Pannello LED	60x60
Regolabile in luminosità	Opzionale, sostituendo il driver
Autista	Esterno
Efficienza (Lm/w)	87
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumeni (Lm)	2822, 3432, 3822
Materiale diffusore	Polycarbonato
Montaggio	Incastonabile
Orientabile	No
Intervallo di temperatura	-0°C ~ +30°C
Sensore	No
Tensione Nominale (V)	230V

⇨ Driver Philips 123x43mm
 ⇩ Grosor: 8mm



Tipo di LED	SMD 2835
Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B4295-UGR19-BC	T° di luce: 3000°K (usare)	
B4295-UGR19-BF	T° di luce: 6000°K (usa)	
B4295-UGR19-BN	T° di luce: 4000°K (utilizzare)	