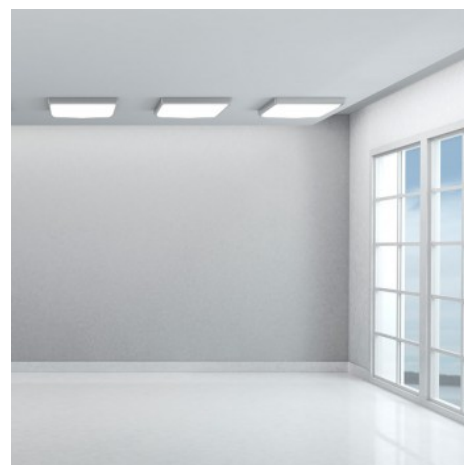




### Pannello LED slim da superficie 60X60 cm - Driver PHILIPS - 44W - UGR19 - con KIT di montaggio

#### Ref. B4292-UGR19

Il pannello LED da superficie con driver PHILIPS è caratterizzato da un design elegante e ultrasottile e da una tecnologia all'avanguardia che gli consente di fornire un'illuminazione potente e uniforme in 3 tonalità: bianco caldo (2800K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K). È un apparecchio ad alta efficienza con una potenza di 44W e un flusso luminoso di 3800 lumen. Incorpora un diffusore microprismatico che garantisce un'illuminazione priva di abbagliamento (UGR<19), ideale per uffici, sale conferenze, scuole o ospedali. Grazie all'elevato indice di resa cromatica (CRI>80), riproduce colori molto simili alla luce naturale. Include un kit di montaggio a superficie con tutti gli accessori per un'installazione facile e veloce.



#### Dati del prodotto

Tonalità della luce	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	6000, 4000, 2800
Lumen (Lm)	3800
CRI	80-85
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	Opcional, sustituyendo el driver
Potenza (W)	44
Tensione nominale (V)	220 - 240 V/AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Driver	Esterno
Sensore	No
Orientabile	No
Uso esterno	No
Intervallo di temperatura	-0°C ~ +30°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS



Garanzia	Según garantía legal: 3 años
Montaggio	Superficie

### Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B4292-UGR19-BC	Temperatura di colore - Bianco caldo 3000K	
B4292-UGR19-BN	Temperatura di colore - Bianco neutro 4000K	
B4292-UGR19-BF	Temperatura di colore - Bianco freddo 6000K	