



## Pannello LED slim 120X60cm - Driver PHILIPS - 72W - UGR19

Il pannello LED da incasso PHILIPS presenta un design elegante e ultra-sottile e una tecnologia all'avanguardia che fornisce un'illuminazione potente e uniforme in tre tonalità: bianco caldo (3000K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K). È un apparecchio ad alta efficienza con una potenza di 72W e un'efficacia luminosa di 90lm/w. Incorpora un diffusore micro-prismatico che garantisce un'illuminazione priva di abbagliamento (UGR<19), ideale per uffici, sale conferenze, scuole o ospedali. Grazie al suo elevato indice di resa cromatica (CRI>80), riproduce i colori in modo molto simile alla luce naturale. Il pannello può essere montato in controsoffitti o direttamente a filo su cartongesso utilizzando un telaio incassato (non incluso).



### Dati del prodotto

T° di luce (usare)	3000°K (usare), 4000°K (utilizzare), 6000K (usa)
Angolo di apertura (°)	160
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensioni Pannello LED	120x60
Autista	Philips
Efficienza (Lm/w)	90
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Montaggio	Incastonabile
Orientabile	No
Potenza (W)	72
Intervallo di temperatura	-18°C ~ +55°C
Sensore	No
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tipo di LED	SMD 4014
Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro
UGR	UGR19



Uso Esterno	No
Uso Raccomandato	Hotel, Uffici, Commercio, Parcheggio
Vita utile (h)	25.000

### Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B5234-BC	T° di luce (usare): 3000°K (usare)	
B5234-BF	T° di luce (usare): 6000K (usa)	
B5234-BN	T° di luce (usare): 4000°K (utilizzare)	