



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	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
Lumeni (Lm)	6480

Varianti di prodotto

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