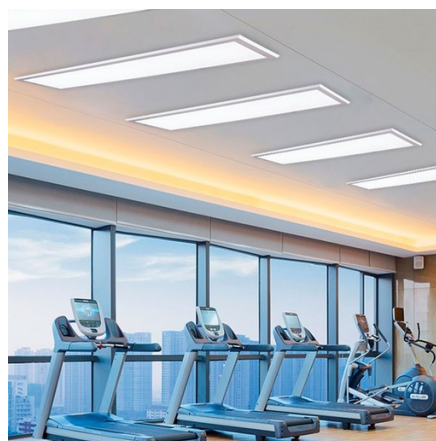


Pannello LED Slim da superficie 120X60cm - Driver PHILIPS - 72W - UGR19 - Con KIT di montaggio

Il pannello LED da incasso con driver PHILIPS presenta un design elegante e ultra-sottile e tecnologia all'avanguardia che consente di fornire un'illuminazione potente e uniforme in 3 temperature di colore: bianco caldo (2800K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K). È un apparecchio ad alta efficienza con una potenza di 72W e un flusso luminoso di 5900 lumen. 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 alto indice di resa cromatica (CRI>80), riproduce colori molto simili alla luce naturale. Include kit di montaggio superficiale con tutti gli accessori per un'installazione facile e rapida.





Dati del prodotto

T° di luce	3000°K, 4000°K, 6000K
Angolo di apertura (°)	160
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensioni Pannello LED	120x60
Autista	Philips
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	5900
Materiale diffusore	Polycarbonato
Montaggio	Superficie
Orientabile	No
Potenza (W)	72
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	Uffici, Commercio
Vita utile (h)	25.000

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B4291-BC	T° di luce : 3000°K	
B4291-BF	T° di luce : 6000K	
B4291-BN	T° di luce : 4000°K	