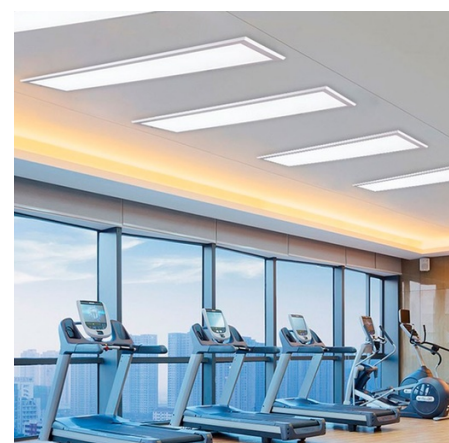




Pannello LED Slim da superficie 120X60cm - Driver PHILIPS - 72W - UGR19 - Con KIT di montaggio

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
Lumeni (Lm)	5900
Materiale diffusore	Policarbonato
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 : 6000°K



B4291-BN

T° di luce : 4000°K

