



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

Il pannello LED da incasso PHILIPS presenta un design elegante e ultra-sottile e una tecnologia all'avanguardia che offre 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 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 i colori in modo molto simile alla luce naturale. Include kit di montaggio superficiale con tutti gli accessori per un'installazione rapida e semplice.



## Dati del prodotto

T° di luce	3000°K, 4000°K, 6500K
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	F
CRI	80-85
Dimensioni Pannello LED	60x60
Regolabile in luminosità	Opzionale, sostituendo il driver
Autista	Esterno
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Kelvin (K)	4000, 6000, 2800
Lumeni (Lm)	3800
Montaggio	Superficie
Orientabile	No
Potenza (W)	44
Intervallo di temperatura	-0°C ~ +30°C
Sensore	No
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tipo di LED	SMD 2835
Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro
Uso Esterno	No
Uso Raccomandato	Hotel, Uffici, Commercio, Parcheggio





Vita utile (h)

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B4292-UGR19-BC

T° di luce: 3000°K

B4292-UGR19-BF

T° di luce: 6500K

T° di luce : 4000°K

B4292-UGR19-BN