



72W
URC-19
90 lm/W



72W
URC-19
90 lm/W

Pack 8 pannelli LED slim 120X60cm - Driver PHILIPS - 72W - UGR19

PACK x 8 pannelli LED incassati 120x60cm - driver PHILIPS. I pannelli presentano un design elegante, un profilo ultra-sottile e una tecnologia all'avanguardia che consente loro di fornire un'illuminazione potente e uniforme in 3 tonalità: bianco caldo (3000K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K). Sono apparecchi ad alta efficienza con una potenza di 72W e un flusso luminoso di 5900 lumen. Incorporano un diffusore micro-prismatico che garantisce un'illuminazione priva di abbagliamento (UGR<19), ideale per uffici, sale conferenze, scuole o ospedali. Grazie al loro alto indice di resa cromatica (IRC>80), riproducono i colori in modo molto simile alla luce naturale. I pannelli possono essere montati su soffitti falsi o direttamente incorporati nel cartongesso utilizzando un telaio incassato (non incluso).



72W
URC-19
90 lm/W

Dati del prodotto

T° di luce (usare)Bianco Freddo (NON USARE), Bianco Caldo (NON USARE), Bianco Neutro (NON USARE)	
Angolo di apertura (°)	160
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensioni (mm) LxIxh	1195 x 595 x 7mm
Dimensioni Pannello LED	120x60
Autista	Philips
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	5900
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

K5234-BC-8

T° di luce (usare): Bianco Caldo (NON USARE)



K5234-BF-8

T° di luce (usare): Bianco Freddo (NON USARE)



K5234-BN-8

T° di luce (usare): Bianco Neutro (NON USARE)

