



Panel LED slim de superficie 120X30 cm - Driver Philips - 44W - UGR19 - Con KIT de montaje

Ref. B4290

El panel LED de superficie con driver PHILIPS de 44W presenta un diseño elegante, ultra delgado y una tecnología de vanguardia que le permite brindar una iluminación potente, uniforme en 3 tonalidades: blanco cálido (2800K), blanco neutro (4000K) y blanco frío (6000K). Incorpora un difusor micro-prismático que asegura una iluminación sin deslumbramientos (UGR<19), ideal para oficinas, salas de conferencia, escuelas u hospitales. Gracias a su alto índice de reproducción cromática (CRI>80) reproduce los colores de manera muy similar a la luz natural. Incluye kit para instalación en superficie con todos los accesorios para un montaje sencillo y rápido.



Datos del producto

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumens (Lm)	2900
CRI	80-85
UGR	UGR19
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	Opcional, sustituyendo el driver
Potencia (W)	44
Tensión Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Driver	Philips
Sensor	No
Orientable	No
Material difusor	Policarbonato
Uso Exterior	No
IP	IP20
Frecuencia de uso	Intensivo
Vida útil (h)	25000

↔ Driver Philips 123x43mm
⊕ 9,5 mm



Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie

Variantes del producto

Referencia	Atributos	
B4290-BC	Color de luz - Blanco cálido 3000K	
B4290-BN	Color de luz - Blanco neutro 4000K	
B4290-BF	Color de luz - Blanco frío 6000K	