



8er-Pack LED-Einbaupanel slim 120x60 cm - PHILIPS Treiber - 72W - UGR19

Ref. K5234-8

Pack x 8 LED-Einbaupanel 120x60cm - PHILIPS Treiber Diese Panels verfügen über ein elegantes, ultraschlankes Design. Ihre Spitzentechnologie ermöglicht eine leistungsstarke und gleichmäßige Beleuchtung in drei Farbtönen: warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K). Hocheffiziente Leuchten mit einer Leistung von 72W und einem Lichtstrom von 5900 Lumen. Sie sind mit einem mikroprismatischen Diffusor ausgestattet, der für eine blendfreie Beleuchtung sorgt (UGR<19). Ideal für Büros, Konferenzräume, Schulen oder Krankenhäuser. Dank des hohen Farbwiedergabeindex (CRI>80) sind die Lichtquellen dem natürlichen Licht sehr ähnlich. Die Panels können in Zwischendecken eingebaut oder in Gipskartonplatten mit einem Einbaurahmen (nicht im Lieferumfang enthalten) montiert werden.



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumen (Lm)	5900
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	160
UGR	UGR19
LED Typ	SMD 4014
Leistung (W)	72
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Treiber	Philips
Sensor	Nein
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	1195 x 595 x 7 mm
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-18°C ~ +55°C
Einsatzhäufigkeit	stetig



Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Montage	Einbau

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
K5234-BN-8	Lichtfarbe - Neutralweiß	
K5234-BC-8	Lichtfarbe - Warmweiß	
K5234-BF-8	Lichtfarbe - Kaltweiß	