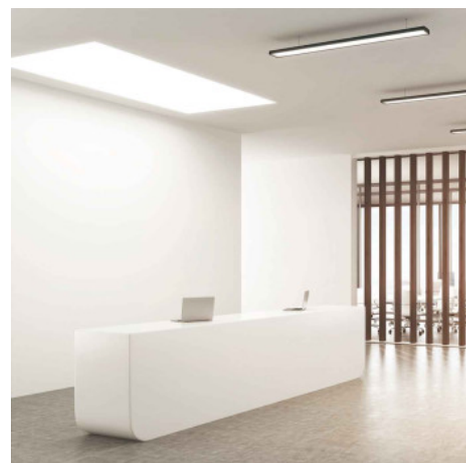




LED-Einbaupanel 120x60cm - TRIAC dimmbar - 72W - UGR19

Ref. K5234-TRIAC

120x60 cm große LED-Einbaupanel mit ultraflachem Design und modernster Technologie, für eine leistungsstarke und gleichmäßige Beleuchtung. Es handelt sich um eine hocheffiziente Leuchte mit 72W Leistung und einem Lichtstrom von 5900 Lumen. Das Panel verfügt über zwei TRIAC-Treiber, um das Licht zu dimmen. Dank des niedrigen Blendungsindex UGR19 bietet dieses Panel einen hohen Sehkomfort. In drei Farbtemperaturen erhältlich: Warmweiß (3000K), Neutralweiß (4000K) und Kaltweiß (6000K).



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumen (Lm)	5900
Effizienz (Lm/w)	85
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	120
UGR	UGR19
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Ja
Leistung (W)	72
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Sensor	Nein
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	1200 x 600 x 6
Material Diffusor	Polycarbonat
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20



Temperaturbereich	-18°C ~ +55°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Lebensdauer (h)	25000
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Einbauöffnung (mm)	1200x600
Montage	Einbau

Produktvarianten

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