



## 10er-Pack LED-Einbaupanels slim 120x60 cm - PHILIPS Treiber - 72W - UGR19

PACK x 10 einglassene LED-Panels 120x60cm - PHILIPS Treiber. Die Paneele verfügen über ein schlankes, ultraplattes Design und modernste Technologie, die es ihnen ermöglicht, leistungsstarke, gleichmäßige Beleuchtung in 3 Farbtemperaturen bereitzustellen: warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K). Sie sind hocheffiziente Leuchten mit einer Leistung von 72W und einem Lichtstrom von 5900 Lumen. Sie verfügen über einen mikroprismatischen Diffusor, der blendfreies Licht (UGR≤19) gewährleistet, ideal für Büros, Konferenzräume, Schulen oder Krankenhäuser. Dank ihres hohen Farbwiedergabeindex (CRI>80) reproduzieren sie Farben sehr ähnlich wie natürliches Licht. Die Paneele können in abgehängten Decken montiert oder direkt in Gipskarton mithilfe eines Einbaurahmens (nicht enthalten) eingebaut werden.

### Produktdaten

Lichttemperatur	Weißes Eis , Warmes Weiß , Neutral Weiß
Öffnungswinkel (°)	160
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxHx	1195 x 595 x 7
Dimensionen LED-Panel	120x60
Fahrer	Philips
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	5900
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	72
Temperaturbereich	-18°C ~ +55°C
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 4014
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß



UGR	UGR19
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Hotels, Büros, Handel, Parken
Nutzungsdauer (h)	25000

### Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
K5234-BF-10	Lichttemperatur : Weißes Eis	
K5234-BN-10	Lichttemperatur : Neutral Weiß	