



LED-Einbaupanel 120x60 cm - DALI dimmbar - 72W - 6500 lm - UGR19

Das 120 x 60 cm eingelassene LED-Panel verfügt über ein ultraschlankes Design und modernste Technologie, die es ermöglicht, leistungsstarke und gleichmäßige Beleuchtung bereitzustellen. Hocheffizient hat es eine Leistung von 72W und einen Lichtstrom von 5900 Lumen. Es beinhaltet zwei DALI-Regelungstreiber, die die Möglichkeit bieten, die Lichtintensität anzupassen. Dank seines niedrigen UGR19-Blendindex bietet dieses Panel großen visuellen Komfort. Erhältlich in drei Farbtönen: warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K).



Produktdaten

Lichttemperatur	Weißes Eis , Warmes Weiß , Neutral Weiß
Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	1200 X 600 X 6
Schnittmaße (mm)	1200x600
Dimensionen LED-Panel	120x60
Dimmbar	Ja
Effizienz (Lm/w)	85
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	5900
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	72
Temperaturbereich	-18°C ~ +55°C
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC



LED-Typ	SMD 2835
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
UGR	UGR19
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
K5234-DALI-BC	Lichttemperatur : Warmes Weiß	
K5234-DALI-BF	Lichttemperatur : Weißes Eis	
K5234-DALI-BN	Lichttemperatur : Neutral Weiß	