



LED-Einbaupanel 120x60 cm - 0-10V dimmbar - 72W - 6500 lm - UGR19

Das 120 x 60 cm Einbau-LED-Panel verfügt über ein ultra-schlankes Design und modernste Technologie, die eine kraftvolle und gleichmäßige Beleuchtung bietet. Mit hoher Effizienz hat es eine Leistung von 72W und einen Lichtstrom von 5900 Lumen. Es beinhaltet zwei 0-10V-Regelungstreiber, die die Möglichkeit bieten, die Lichtintensität anzupassen. Dank seines niedrigen Blendungsindex, UGR19, bietet dieses Panel großen visuellen Komfort. Verfügbar in drei Farbtemperaturen: warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K).



Produktdaten

Lichttemperatur (verwenden)Weißes Eis (NICHT VERWENDEN), Warmes Weiß (NICHT BENUTZEN), Neutral Weiß (NICHT VERWENDEN)	
Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxIhx	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

K5234-0-10-BC

Lichttemperatur (verwenden): Warmes Weiß (NICHT BENUTZEN)



K5234-0-10-BF

Lichttemperatur (verwenden): Weißes Eis (NICHT VERWENDEN)



K5234-0-10-BN

Lichttemperatur (verwenden): Neutral Weiß (NICHT VERWENDEN)

