



LED-Einbaupanel 120x30cm - DALI dimmbar - 44W - UGR19

Das versenkte LED-Panel 120 x 30 cm verfügt über ein ultraflaches Design und modernste Technologie, die es ihm ermöglicht, kraftvolle und gleichmäßige Beleuchtung zu liefern. Hocheffizient, hat es eine Leistung von 44W und einen Lichtstrom von 2900 Lumen. Es beinhaltet einen DALI-Steuerungstreiber, der die Möglichkeit bietet, die Lichtintensität zu regeln. Dank seines niedrigen Blendungsindex UGR19 bietet dieses Panel hohen visuellen Komfort. Verfügbar in drei Farbtönen: warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K).



Produktdaten

Lichttemperatur	Weißes Eis , Warmes Weiß , Neutral Weiß
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	1200 x 300 x 6
Schnittmaße (mm)	1200 x 300
Dimensionen LED-Panel	120x30
Dimmbar	Ja
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	2900
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	44
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

K5236-DALI-BC Lichttemperatur : Warmes Weiß



K5236-DALI-BF Lichttemperatur : Weißes Eis



K5236-DALI-BN Lichttemperatur : Neutral Weiß