





8er-Pack LED-Einbaupanels slim 120x30 cm - Philips Treiber - 44W - UGR19

PACK x 8 LED-Einbaulampen 120x30cm - PHILIPS Treiber. Die Paneele verfügen über ein elegantes, ultradünnes Design und modernste Technologie, die es ihnen ermöglichen, leistungsstarke, gleichmäßige Beleuchtung in 3 Farbtemperaturen bereitzustellen: warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K). Sie verfügen über einen mikroprismatischen Diffusor, der eine blendfreie Beleuchtung (UGR<19) gewährleistet, ideal für Büros, Konferenzräume, Schulen oder Krankenhäuser. Dank ihres hohen Farbwiedergabeindex (CRI>80) reproduzieren sie Farben sehr ähnlich dem natürlichen Licht. Die Paneele können an abgehängten Decken (abnehmbare Deckenplatten von 120x30cm) montiert oder direkt in Trockenbauwände mit einem eingelassenen Rahmen (nicht enthalten) eingebaut werden.



Produktdaten

LichttemperaturWeißes Eis (NICHT VERWENDEN), Warmes Weiß (NICH	HT BENUTZEN), Neutral Weiß (NICHT VERWENDEN)
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	1200x300x6mm
Dimensionen LED-Panel	120x30
Dimmbar	Optional, den Treiber ersetzen
Fahrer	Philips
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	2900
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
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 K5236-BC-8	Eigenschaften Lichttemperatur: Warmes Weiß (NICHT BENUTZEN)	AAW CO
K5236-BF-8	Lichttemperatur : Weißes Eis (NICHT VERWENDEN)	AAW US-19 US
K5236-BN-8	Lichttemperatur : Neutral Weiß (NICHT VERWENDEN)	AAW SOO OF SOO O