

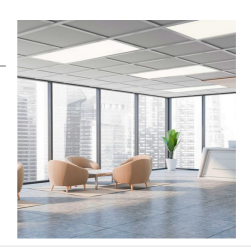






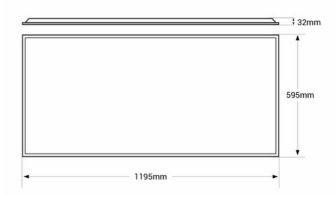
LED-Backlight-Panel Einbau 120x60cm - 5600 Im - Philips Treiber- 50W - UGR22 - IP40

Das Philips LED-Hintergrundbeleuchtungs-Panel mit Treiber verfügt über Hintergrundbeleuchtung oder hinterleuchtete Technologie, die innovative optische und mechanische Designmerkmale kombiniert, um eine hocheffiziente, gleichmäßige Beleuchtung mit minimaler Blendung (UGR 22) zu erreichen. Verfügbar in neutralem Weiß (4000K), warmem Weiß (3000K) und kühlem Weiß (6000K), hat es eine Leistung von 50W und einen Lichtstrom von 5600 Lumen. Ihr hoher Farbwiedergabeindex, CRI>80, ermöglicht es, Farben sehr ähnlich dem natürlichen Licht wiederzugeben. ** 5 Jahre Garantie **



Produktdaten

Lichttemperatur 300	Lichttemperatur 3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)		
Öffnungswinkel (°)			
Zertifikate	CE, ROHS		
CRI	80-85		
Abmessungen (mm) Lx	lxh 1195 x 595 x 32		
Dimensionen LED-Pan	el 120x60		
Dimmbar	Nein		
Fahrer	Philips		
Effizienz (Lm/w)	135		
Leistungsfaktor (cosφ)	0,9		
Garantie	5 Jahre		
IP	IP40		
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000		
Lumen (Lm)	5600		
Montage	Einbaubar		
Orientierbar	Nein		
Leistung (W)	50		
Sensor	Nein		
LED-Technologie	HINTERGRUNDBELEUCHTUNG - HINTERGRUNDLICHT		
Nennspannung (V) 220 - 240 V A			
LED-Typ	ED-Typ SMD 283		
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß		





UGR	UGR22	
Außengebrauch	Nein	
Empfohlene Verwendung	Hotels, Büros	
Nutzungsdauer (h)	25000	
Produktvarianten		
Artikelnummer	Eigenschaften	
B5234-BACKLIGHT-BC	Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)	Sow ©
B5234-BACKLIGHT-BF	Lichttemperatur : 6000K (verwenden)	50W
		50W

Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)



B5234-BACKLIGHT-BN