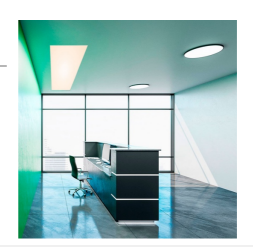




LED Backlit Panel Einbau 120x30cm 36W UGR22 Philips Treiber IP40

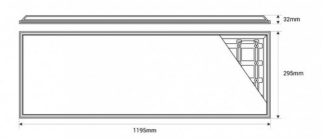
Das LED-Hintergrundbeleuchtungsmodul mit Philips-Treiber verfügt über Hintergrundbeleuchtungstechnologie oder hinterleuchtet, die innovativen optischen und mechanischen Designmerkmale kombiniert, um eine effiziente und gleichmäßige Beleuchtung mit minimaler Blendung (UGR22) zu erreichen. Verfügbar in warmem Weiß (3000K), neutralem Weiß (4000K) und kühlem Weiß (6000K), hat es eine Leistung von 36W und eine hohe Lichtausbeute von 135lm/W. Der hohe Farbwiedergabeindex, CRI>80, ermöglicht es, Farben sehr ähnlich wie im natürlichen Licht wiederzugeben.** 5 Jahre Garantie **



Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K, 4000°K, 6000K	
Öffnungswinkel (°)	120	
Zertifikate	CE, ROHS	
Energieeffizienzklasse	D	
CRI	80-85	
Abmessungen (mm) Lxl	xh 1195 x295 x 32	
Dimensionen LED-Pane	el 120x30	
Dimmbar	Nein	
Fahrer	Philips	
Effizienz (Lm/w)	135	
Leistungsfaktor (cosφ)	0,9	
Frequenz (Hz)	50 - 60	
Benutzungsfrequenz	Intensiv	
Garantie	5 Jahre	
IP	IP40	
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000	
Lumen (Lm)	4860	
Montage	Einbaubar	
Leistung (W)	36	
LED-Technologie	HINTERGRUNDBELEUCHTUNG - HINTERGRUNDLICHT	
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC	

SMD 2835



LED-Typ



		BARCELONA LEI
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß	
UGR	UGR22	
Außengebrauch	Nein	
Empfohlene Verwendung	Büros, Handel, Parken	
Nutzungsdauer (h)	25000	
Produktvarianten		
Artikelnummer	Eigenschaften	
B5236-BACKLIGHT-BC	Lichttemperatur: 3000°K	
B5236-BACKLIGHT-BF	Lichttemperatur: 6000K	PAGE 2
B5236-BACKLIGHT-BN	Lichttemperatur : 4000°K	