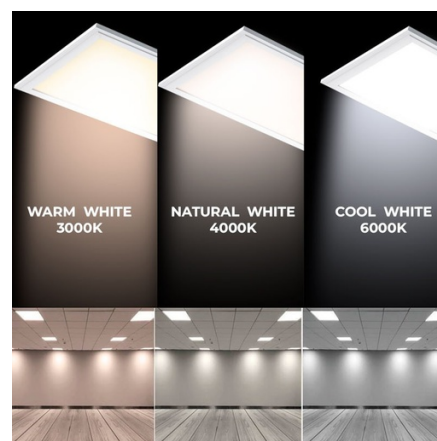




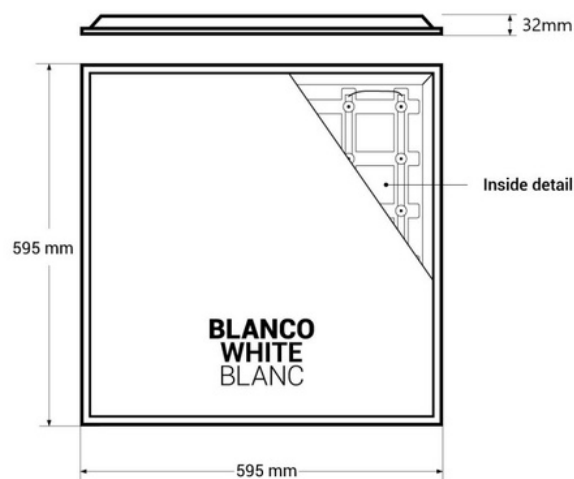
LED-Einbaupanel Backlight 60x60 cm - 36W - 3800 lm - Philips Treiber - UGR22 - IP40

Das Philips LED-Hintergrundbeleuchtungspanel mit Treiber verfügt über Hintergrundbeleuchtung oder hinterleuchtete Technologie, die innovativen optischen und mechanischen Designeigenschaften kombiniert, um eine hocheffiziente, gleichmäßige Beleuchtung mit minimaler Blendung (UGR 22) zu erzielen. Verfügbar in neutralem Weiß (4000K), warmem Weiß (3000K) und kaltem Weiß (6000K) hat es eine Leistung von 36W und einen Lichtstrom von 3800 Lumen. Der hohe Farbwiedergabeindex, CRI>80, ermöglicht es, Farben sehr ähnlich wie bei natürlichem Licht wiederzugeben. ** 5-Jahres-Garantie **



Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	D
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxH	595 x 595 x 32
Dimensionen LED-Panel	60x60
Dimmbar	Nein
Fahrer	Philips
Leistungsfaktor (cosφ)	0,9
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	5 Jahre
IP	IP40
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	3800
Montage	Einbaubar
Leistung (W)	36
LED-Technologie	HINTERGRUNDBELEUCHTUNG - HINTERGRUNDLICHT
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 2835
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß



UGR	UGR22
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Büros, Handel, Parken
Nutzungsdauer (h)	25000

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
B5235-BACKLIGHT-BC	Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)	
B5235-BACKLIGHT-BF	Lichttemperatur : 6000K (verwenden)	
B5235-BACKLIGHT-BN	Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)	