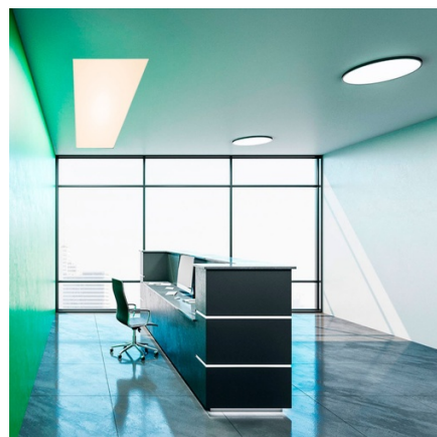


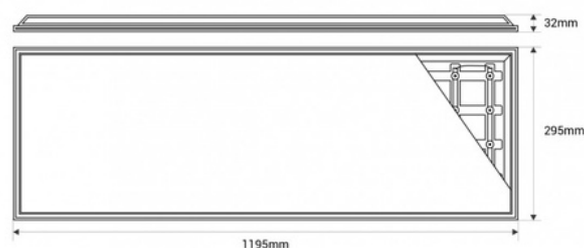
Pannello LED Backlight da incasso 120x30cm 36W - 135lm/W - UGR22 - Driver Philips - IP40

Il pannello retroilluminato a LED con driver Philips presenta tecnologia di retroilluminazione o retroilluminazione, che combina caratteristiche di design ottico e meccanico innovative per ottenere un'illuminazione uniforme e ad alta efficienza con minimo abbagliamento (UGR22). Disponibile in bianco caldo (3000K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K), ha una potenza di 36W e un'alta efficienza luminosa di 135lm/W. Il suo alto indice di resa cromatica, CRI>80, gli consente di riprodurre i colori in modo molto simile alla luce naturale. ** Garanzia di 5 Anni **



Dati del prodotto

T° di luce	3000°K, 4000°K, 6000K
Angolo di apertura (°)	120
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	D
CRI	80-85
Dimensioni (mm) LxIxh	1195 x 295 x 32
Dimensioni Pannello LED	120x30
Regolabile in luminosità	No
Autista	Philips
Efficienza (Lm/w)	135
Fattore di potenza (cosφ)	0,9
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	5 anni
IP	IP40
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	4860
Montaggio	Incastonabile
Potenza (W)	36
Tecnologia LED	ILLUMINATO DAL RETRO - RETROILLUMINAZIONE
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tipo di LED	SMD 2835



Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro
UGR	UGR22
Uso Esterno	No
Uso Raccomandato	Uffici, Commercio, Parcheggio
Vita utile (h)	25.000

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B5236-BACKLIGHT-BC	T° di luce : 3000°K	  
B5236-BACKLIGHT-BF	T° di luce : 6000K	  
B5236-BACKLIGHT-BN	T° di luce : 4000°K	  