







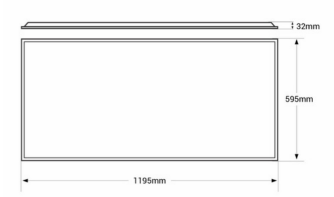
## Pannello LED Backlight da incasso 120x60cm - 5600lm - Driver Philips - 50W - UGR22 - IP40

Il pannello LED retroilluminato Philips con driver presenta la tecnologia retroilluminazione, o tecnologia backlit, che combina innovative caratteristiche di design ottico e meccanico per ottenere un'illuminazione uniforme ad alta efficienza con minimo abbagliamento (UGR 22). Disponibile in bianco neutro (4000K), bianco caldo (3000K) e bianco freddo (6000K), ha una potenza di 50W e un flusso luminoso di 5600 lumen. Il suo elevato 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
CRI	80-85
Dimensioni (mm) Lxlxh	1195 x 595 x 32
Dimensioni Pannello LED	120x60
Regolabile in luminosità	No
Autista	Philips
Efficienza (Lm/w)	135
Fattore di potenza (cosφ)	0,9
Garanzia	5 anni
IP	IP40
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumeni (Lm)	5600
Montaggio	Incastonabile
Orientabile	No
Potenza (W)	50
Sensore	No
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
 Hotel, Uffici

 Via utile (h)
 25.000

\*\*Pailuce:3000\*K

| Pailuce:3000\*K | Pailuc



B5234-BACKLIGHT-BN

T° di luce : 4000°K