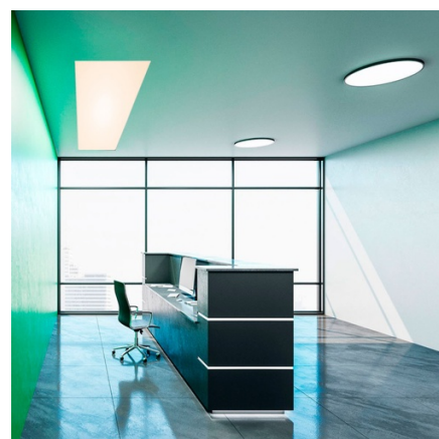


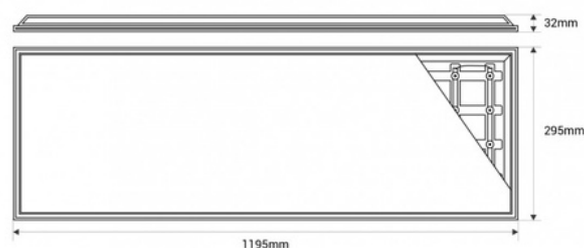
Panneau LED Driver Philips 120x30 rétro-éclairé 36W - 135lm/W - UGR22 - IP40

Le panneau à rétroéclairage LED avec pilote Philips dispose de la technologie de rétroéclairage ou rétroéclairé, qui combine des caractéristiques de conception optique et mécanique innovantes pour obtenir un éclairage hautement efficace, uniforme avec un éblouissement minimal (UGR22). Disponible en blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K), il a une puissance de 36W et une haute efficacité lumineuse de 135lm/W. Son indice de rendu des couleurs élevé, IRC>80, lui permet de reproduire les couleurs de manière très similaire à la lumière naturelle. ** Garantie de 5 ans **



Caractéristiques du produit

T° de lumière	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6000K (utiliser)
Angle d'ouverture (°)	120
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	D
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	1195 x 295 x 32
Dimensions du panneau LED	120x30
Dimmer	Non
Conducteur	Philips
Efficacité (Lm/w)	135
Facteur de puissance (cosφ)	0,9
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	5 ans
IP	IP40
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	4860
Montage	Encastrable
Puissance (W)	36
Technologie LED	RÉTROÉCLAIRÉ - RÉTROÉCLAIRAGE
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 2835



Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
UGR	UGR22
Usage extérieur	Non
Utilisation recommandée	Bureaux, Commerce, Parking
Durée de vie (h)	25000

Variantes du produit

Référence	Attributs	
B5236-BACKLIGHT-BC	T° de lumière : 3000°K (utiliser)	
B5236-BACKLIGHT-BF	T° de lumière : 6000K (utiliser)	
B5236-BACKLIGHT-BN	T° de lumière : 4000°K (utiliser)	