



## Panneau LED 120x60 en saillie extra-plat - Driver Philips - 72W - UGR19 - Avec KIT de montage

Le panneau LED encastré avec driver PHILIPS possède un design élégant et ultra-mince, ainsi qu'une technologie de pointe qui lui permet de fournir un éclairage puissant et uniforme dans 3 températures de couleur : blanc chaud (2800K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). C'est un luminaire à haute efficacité avec une puissance de 72W et un flux lumineux de 5900 lumens. Il intègre un diffuseur micro-prismatique qui garantit un éclairage sans éblouissement (UGR<19), idéal pour les bureaux, les salles de conférence, les écoles ou les hôpitaux. Grâce à son indice de rendu des couleurs élevé (IRC>80), il reproduit des couleurs très proches de la lumière naturelle. Comprend un kit de montage en surface avec tous les accessoires pour une installation facile et rapide.



## Caractéristiques du produit

T° de lumière (utiliser)	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6000K (utiliser)
Angle d'ouverture (°)	160
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensions du panneau LED	120x60
Conducteur	Philips
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	5900
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Surface
Orientable	Non
Puissance (W)	72
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 4014
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
UGR	UGR19
Usage extérieur	Non





Utilisation recommandéeBureaux, CommerceDurée de vie (h)25000

## Variantes du produit

Référence

Attributs



B4291-BC

T° de lumière (utiliser): 3000°K (utiliser)



B4291-BF

T° de lumière (utiliser): 6000K (utiliser)



B4291-BN

T° de lumière (utiliser): 4000°K (utiliser)