



72W
URC<19
3 ANOS GARANTIA
95 lm/W



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 ($UGR \leq 19$), 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 recommandée	Bureaux, Commerce
Durée 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)

