



## Panneau LED 60x60 en saillie extra-plat - Driver PHILIPS - 44W - UGR19 - avec KIT de montage

Le panneau LED encastré PHILIPS présente un design élégant et ultra mince, ainsi qu'une technologie de pointe qui offre un éclairage puissant et uniforme dans 3 teintes : blanc chaud (2800K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). C'est un luminaire à haute efficacité avec une puissance de 44W et un flux lumineux de 3800 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 les couleurs de manière très proche de la lumière naturelle. Comprend un kit de montage en surface avec tous les accessoires pour une installation rapide et facile.



### Caractéristiques du produit

T° de lumière	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6500K (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	F
CRI	80-85
Dimensions du panneau LED	60x60
Dimmer	Optionnel, en remplaçant le pilote
Conducteur	Externe
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Kelvin (K)	4000, 6000, 2800
Lumens (Lm)	3800
Montage	Surface
Orientable	Non
Puissance (W)	44
Plage de température	-0°C ~ +30°C
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
Usage extérieur	Non
Utilisation recommandée	Hôtels, Bureaux, Commerce, Parking



Durée de vie (h) 25000

### Variantes du produit

Référence

Attributs

B4292-UGR19-BC

T° de lumière : 3000°K (utiliser)



B4292-UGR19-BF

T° de lumière : 6500K (utiliser)



B4292-UGR19-BN

T° de lumière : 4000°K (utiliser)

