

Panneau LED PHILIPS DRIVER 60x60 44W - UGR19

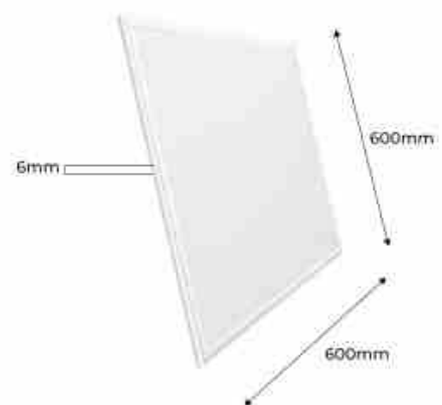
Ref. B5235

La dalle LED encastrable dotée du driver PHILIPS combine un design élégant extra-plat et une technologie de pointe pour fournir un éclairage puissant et uniforme dans trois tonalités : blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). Avec une consommation de 44W et une efficacité lumineuse de 95lm/w, ce luminaire offre un rendement élevé. Son installation est simple, qu'il s'agisse d'un montage dans un faux-plafond ou d'un encastrage direct dans les plaques de plâtre, nécessitant simplement l'ajout d'un cadre d'encastrement (non inclus). Ainsi, cette dalle LED encastrable avec driver Philips représente une solution d'éclairage polyvalente et performante pour divers environnements.



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc extra froid
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Efficacité lumineuse (Lm/W)	95
IRC	80-85
UGR	19
Type de LED	SMD2835
Fréquence (Hz)	50 - 60
Driver	Philips
Capteur	Non
Orientable	Non
Dimension de coupe (mm)	600 x 600 x 6 mm
Extérieur	Non
IP	IP20
Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F



Variantes du produit

Référence

Attributs

B5235-BF

Couleur de la lumière - Blanc Froid



B5235-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud



B5235-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre

