



Panneau LED 120x60 extra-plat - Driver PHILIPS - 72W - UGR19

Ref. B5234

Le panneau LED encastrable avec driver PHILIPS présente un design élégant extra-plat et une technologie de pointe qui lui permet de fournir un éclairage puissant et uniforme en 3 tonalités : blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). C'est un luminaire à haut rendement avec une puissance de 72W et un flux lumineux de 5900 lumens. Il intègre un diffuseur micro-prismatique qui assure un éclairage sans éblouissement (UGR \leq 19), idéal pour les bureaux, les salles de conférence, les écoles ou les hôpitaux. Grâce à son haut indice de reproduction chromatique (IRC $>$ 80), il reproduit des couleurs très proches de la lumière naturelle. Le panneau peut être monté dans les faux-plafonds ou encastré directement dans les plaques de plâtre à l'aide d'un cadre d'encastrement (non inclus).



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc froid
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Lumens (Lm)	5900
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	160
UGR	19
Type de LED	SMD4014
Puissance (W)	72
Tension nominale (V)	220-240V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Driver	Philips
Capteur	Non
Emplacement	Encastrable
Orientable	Non
Dimensions (mm) Lxlxh	1195 x 595 x 9,5
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-18°C ~ +55°C



Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Style déco	Scandinave
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)

Variantes du produit

Référence	Attributs	
B5234-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	
B5234-BC	Couleur de la lumière - Blanc Chaud	
B5234-BF	Couleur de la lumière - Blanc Froid	