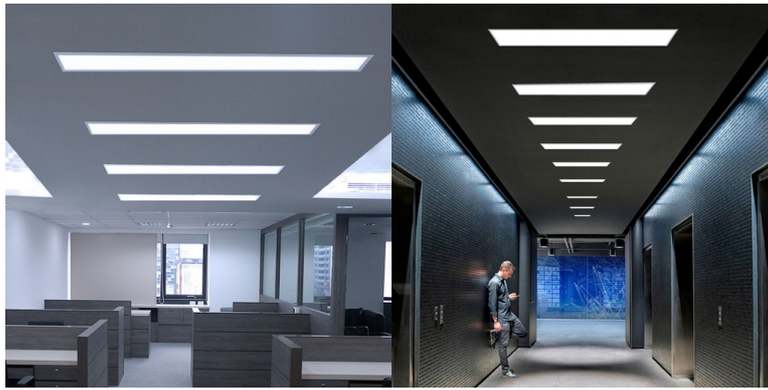




44W
URC<19
95
lm/W



Lot de 8 - Panneau LED 120x30 extra-plat - Driver Philips - 44W - UGR19

PACK x 8 panneaux encastrés LED 120x30cm - Driver PHILIPS. Les panneaux sont dotés d'un design élégant et ultra-slim ainsi que d'une technologie de pointe qui leur permet de fournir un éclairage puissant et uniforme dans 3 températures de couleur : blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). Ils incorporent 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 leur indice de rendu des couleurs élevé (IRC>80), ils reproduisent les couleurs de manière très similaire à la lumière naturelle. Les panneaux peuvent être montés sur des plafonds suspendus (dalles de plafond amovibles de 120x30cm) ou encastrés directement dans des cloisons sèches à l'aide d'un cadre encastré (non inclus).



Caractéristiques du produit

T° de lumière (utiliser) Blanc Froid (NE PAS UTILISER), Blanc Chaud (NE PAS UTILISER), Blanc neutre (NE PAS UTILISER)	
Certificats	CE, ROHS
CRI	80-85
Dimensions (mm) Lxlxh	1200x300x6mm
Dimensions du panneau LED	120x30
Dimmer	Optionnel, en remplaçant le pilote
Conducteur	Philips
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	2900
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Encastrable
Puissance (W)	44
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
UGR	UGR19
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	25000



Variantes du produit

Référence

Attributs

K5236-BC-8

T° de lumière (utiliser): Blanc Chaud (NE PAS UTILISER)



K5236-BF-8

T° de lumière (utiliser): Blanc Froid (NE PAS UTILISER)



K5236-BN-8

T° de lumière (utiliser): Blanc neutre (NE PAS UTILISER)

