



72W
URGR19
90 lm/W
DIMMABLE
TRIAC

Panneau LED encastrable 120x60 - Dimmable TRIAC - 72W - UGR19

Le panneau LED encastré de 120 x 60 cm présente un design ultra-fin et une technologie de pointe qui lui permet de fournir un éclairage puissant et uniforme. Très efficace, il a une puissance de 72W et un flux lumineux de 5900 lumens. Il intègre deux pilotes de contrôle TRIAC, ce qui permet d'ajuster l'intensité lumineuse. Grâce à son indice de scintillement faible, UGR19, ce panneau offre un grand confort visuel. Disponible en trois nuances : blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K).



72W
URGR19
90 lm/W
DIMMABLE
TRIAC

Caractéristiques du produit

T° de lumière (utiliser) Blanc Froid (NE PAS UTILISER), Blanc Chaud (NE PAS UTILISER), Blanc neutre (NE PAS UTILISER)	
Angle d'ouverture (°)	120
Certificats	CE, ROHS
CRI	80-85
Dimensions (mm) Lxlxh	1200 x 600 x 6
Dimensions de coupe (mm)	1200x600
Dimensions du panneau LED	120x60
Dimmer	Oui
Efficacité (Lm/w)	85
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	5900
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Puissance (W)	72
Plage de température	-18°C ~ +55°C
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

K5234-TRIAC-BC

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



K5234-TRIAC-BF

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



K5234-TRIAC-BN

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

