

## Spot surface LED noir 5W-8W-12W CCT CRI+93 UGR13 Chip Bridgelux 1200Lm

### Codes produits :

Référence CLB12W-BLACK



### caractéristiques du produit :

Puissance (W): 12  
Puissance (W): 10  
Puissance (W): 8  
Tension (V): 175-260V  
Température CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K  
LED: COB  
Marque de puce LED: BRIDGELUX  
Efficacité lumineuse (Lm/W): 100  
Luminosité (Lm): 1200  
CRI: +93  
Couleur finie: Noir  
IP: IP20  
Angle d'ouverture: 24°  
Fréquence (Hz): 50-60Hz  
Mesures (mm): Ø70x150mm  
Matériau de construction: Aluminium + PMMA  
Pilote: No flicker  
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C  
Classe énergétique 2021: A+  
Classe Énergétique 2023: F  
Vie: 35.000h  
Garantie: 3 ans

### Attributs du produit :

### Description du produit :

Spot plafonnier LED orientable de couleur noire, qui permet :

Sélection de puissance entre 5W / 8W / 12W

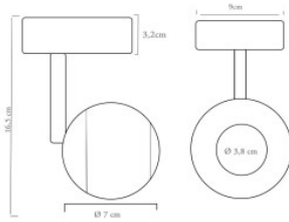
Sélection de température de couleur entre 3000K / 4000K / 6000K

Le spot surface LED est parfait pour un usage domestique et professionnel, puisque sa puce LED Bridgelux haute luminosité offre une luminosité allant jusqu'à 1200 lumens fonctionnant à 12W. Avec un indice élevé de CRI+93, le réalisme des couleurs est presque parfait, et son angle de 24° est parfait pour mettre en valeur des éléments spécifiques.

Son degré UGR 13 signifie que le spot LED ne provoque pas d'éblouissement pour l'œil et réduit la fatigue visuelle.

Dimensions : Ø70x150mm

Galerie de produits :



bridgelux®  
CHIP INSIDE  
Bridging Light and Life™

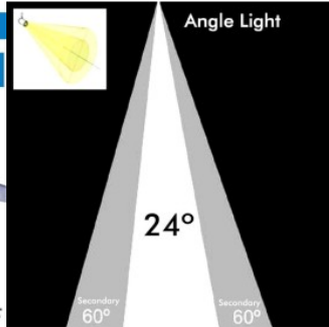


9 options in 1 product:

Power Selector:  
8W -5W -12W

Color Temperature Selector:  
3000K-4000K-6000K

CCT - COLORS



Certified High-Quality Paint

Interpon  
EVERY COLOR IS GREEN

Nederland  
AkzoNobel

Color Selection

3000 4000 6000

