

## Module LED - 15W - GU10 / MR16 pour Ring Downlight - CRI+92 - UGR13



### Codes produits :

Référence: 15WUGR13

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 15WUGR13  
Puissance nominale : 15w  
Tension Nominale: 85V-265V  
Couleur: 3000K - 4000K  
CRI-Rendu des Couleurs: 92  
Matériaux de construction: Aluminium +PC  
Luminosité-Lm: 1950 Lm  
Nombre et Type de LEDs: Bridgelux Chip Inside 12C3B  
Angle de Rayonnement (°): 36°  
Efficacité diode LED (Lm/W): 160 Lm/w  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 130 Lm/W  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP20  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 35.000  
Dimensions (mm): Ø57x68mm  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C  
Cycles Marche/Arrêt: 100.000  
Moment de Départ (s): 0,2s  
Dimension Découpe (mm): Ø57mm  
Indice d'Éblouissement (UGR): 13  
Impacte protection (IK): IK10  
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++  
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): E  
Garantie Ans: 3

#### Brève description du produit :

Le module LED 15W MR16 / GU10 pour Downlights est un produit qui permet de remplacer les ampoules GU10 ou MR16 par un module LED haute puissance et un driver externe. Rendement de **130Lm/W**. Indice de rendu des couleurs élevé **+92** - COULEUR PROFESSIONNELLE - pour une lumière de qualité et des couleurs réelles et professionnelles. Il a un **UGR13** ce qui signifie qu'il sera difficile d'entrer dans la zone où il peut nous éblouir.

#### Description du produit:

Module LED - 15W - GU10 / MR16 pour Ring Downlight - CRI+92

Notre module LED peut être installé dans les faux plafonds comme une ampoule dichroïque GU10 / MR16.

Notre module intègre un driver externe qui permet à la **LED de fonctionner à des puissances plus élevées**, prolonge la durée de vie et augmente le rendement lumineux de la diode LED, car la chaleur générée par le driver n'interfère pas avec la diode, ce qui augmente la durée de vie de l'ensemble du luminaire.

Le faisceau lumineux est de grande qualité grâce à son **IRC+92 élevé**, et son angle primaire de **36°**, ce qui nous donne la possibilité de mettre en valeur des éléments spécifiques d'une pièce ; en même temps, il nous permet de réaliser d'importantes économies de consommation électrique.

Utilisations de Module LED - 15W - GU10 / MR16 pour Ring Downlight - CRI+92:

- Salles de bains
- Penderies
- Chambres à coucher
- Vitrines
- Vitrines
- Couloirs
- Magasins
- Locaux commerciaux

Profitez de ce produit avec 3 ans de garantie dans notre boutique en ligne FactorLED.

Chez FactorLED nous assurons que nos produits ont une garantie de **QUALITÉ** et nous offrons tous les éléments nécessaires pour la **DISTRIBUTION**, l'**IMPORTATION** ou la **VENTE EN GROS**,

# Fiche Technique

y compris la fiche technique de chaque produit LED.

## Images supplémentaires:

