

# Spot LED orientable de surface 15W CCT rond noir - Encastrable Ø90mm - Éclairage intérieur



## Description brève du produit :

Le **Spot de Surface Orientable 15W Noir CCT** allie design moderne et performance lumineuse grâce à sa technologie LED Epistar de haute qualité. Avec une puissance de 15W et un angle de faisceau de 36°, il offre un éclairage directionnel précis, idéal pour les espaces résidentiels et commerciaux.

## Codes produits :

Référence SPOT-SURF-15W-R-NOIR-CCT  
EAN13 : -

## Description du produit :

### Un spot LED design et performant

Ce Spot de Surface Orientable 15W Noir est une solution d'éclairage idéale pour ceux qui recherchent une combinaison de style, performance et flexibilité. Grâce à sa source LED Epistar de 1800 lumens, il offre un éclairage puissant et homogène, tout en assurant une faible consommation d'énergie.?

### Orientation flexible pour un éclairage sur mesure

Son corps en aluminium assure une dissipation thermique efficace, prolongeant ainsi sa durée de vie jusqu'à 50 000 heures. Avec une tête orientable, ce spot permet d'ajuster l'éclairage en fonction des besoins, parfait pour mettre en valeur des objets, un espace spécifique ou créer une ambiance lumineuse agréable.?

### Un confort visuel optimal

Avec un UGR inférieur à 19, ce spot offre une réduction de l'éblouissement, garantissant un

confort visuel accru, idéal pour les bureaux, commerces et espaces de vie. Son indice de rendu des couleurs (CRI 90) assure une restitution fidèle des couleurs, parfait pour les galeries, restaurants ou showrooms.?

### **Installation rapide et sécurisée**

Ce spot LED est conçu pour une installation en surface, ce qui le rend facile à installer sur tout type de plafond. Il fonctionne sous une alimentation de 220-240V AC et dispose d'une protection contre les surtensions de 4kV, garantissant une sécurité optimale.?

### **Une lumière adaptée à tous les besoins**

Ce spot offre une température de couleur ajustable (CCT) de 3000K, 4000K à 6000K, permettant de choisir entre une ambiance chaleureuse, neutre ou froide selon vos préférences.?

### **Caractéristiques Techniques**

**Caractéristiques Détails Puissance : 15W Type de LED : Epistar Luminosité : 1800 lm Efficacité lumineuse : 120 lm/W Température de couleur : CCT (3000K-4000K-6000K) Angle de faisceau : 36° Durée de vie : 50 000 heures Indice de protection : IP20 Classe d'isolation : II Protection de surtension : 4 kV Alimentation : 220-240V AC Dimensions : 110 x 90 mm Matériau : Aluminium/Verre Driver : Lifud Indice de rendu des couleurs (CRI) : 90 UGR : 19 Facteur de puissance : 0.9 Installation : En surface Garantie : 5 ans**

### **Les Points Forts du Spot de Surface Orientable 15W Noir :**

- Design moderne et élégant pour un intérieur sophistiqué.?
- Éclairage directionnel ajustable avec tête orientable.?
- Puissance lumineuse élevée (1800 lm) avec faible consommation d'énergie.?
- Excellente restitution des couleurs (CRI 90).?
- Installation en surface sans encastrement nécessaire.?
- Réduction de l'éblouissement (UGR 19) pour un meilleur confort visuel.?
- Température de couleur ajustable (CCT) pour s'adapter à tous les besoins.?
- Sécurité renforcée avec protection contre les surtensions de 4kV.?
- Garantie 5 ans pour une fiabilité optimale.?

### **Applications Recommandées :**

- Éclairage intérieur résidentiel : salon, chambre, couloir.?
- Éclairage commercial : boutiques, galeries, hôtels.?
- Éclairage professionnel : bureaux, salles de réunion, espaces de coworking.?
- Mise en valeur d'objets : vitrines, musées, expositions.

•

### **caractéristiques du produit :**

UGR: <19  
Type de LED: Epistar  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -20°C / +45°C  
Puissance équivalente: 120 Watts  
Puissance Réelle LED: 15 Watts  
Protection de survoltage: 4 Kv  
Poids du produit: 300 gr.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: Aluminium  
IP (Indice de Protection): IP20  
Garantie: 5 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Flux lumineux par Watts: 120 lm/W  
Flux lumineux: 1800 lumen  
Finition: Noir  
Facteur de puissance: 0.9  
Déecteur de mouvement: Non  
Durée de vie: 50 000 Heures  
Driver: Lifud  
Dimension du produit: 110XH90mm  
Diamètre de perçage: Ø90mm  
CRI: 90  
Couleur d'éclairage disponibles: CCT 6000K-4000K-3000K  
Consommation d'énergie: 15 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Non  
Compatible avec un variateur: Oui ou non selon l'option choisie  
Classe énergétique: E  
Classe Isolation Électrique: II  
Angle de diffusion: 36°  
Installation: Encastré

### **Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: CCT 6000K-4000K-3000K  
Compatible Variateur: Non dimmable

---

**Galerie de produits :**

