



## Modèles

Couleur	Réf :
<input type="checkbox"/> Blanc	62816-123088
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	62816-123092

## Informations techniques

<b>Puissance:</b>	30 W	<b>Utilisation:</b>	Intérieur
<b>Facteur de Puissance:</b>	0.90	<b>Protection IP:</b>	IP20
<b>Tension:</b>	220-240V AC	<b>Indice d'Éblouissement:</b>	UGR 15
<b>Multitension:</b>	190-260V AC	<b>Flicker Free:</b>	OUI
<b>Fréquence:</b>	50-60 Hz	<b>Materiel:</b>	PC, Aluminium
<b>Dimmable:</b>	TRIAC	<b>Installation:</b>	Rail
<b>Type de Rail:</b>	Triphase	<b>Dimensions:</b>	230x87 mm
<b>Source Lumineuse:</b>	COB	<b>Hauteur:</b>	230 mm
<b>Couleur de Lumière:</b>	CCT	<b>Diamètre:</b>	Ø87 mm
<b>Rendu des Couleurs (CRI):</b>	80	<b>Poids:</b>	0.64 kg
<b>Luminosité:</b>	3000 lm	<b>Temp. Ambiante Travail:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Rendement Lumineux:</b>	100 lm/W	<b>Durée de Vie:</b>	50.000 Heures
<b>Efficacité énergétique 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+	<b>Garantie:</b>	3 Ans
<b>Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015):</b>	E	<b>Certificats:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Angle d'ouverture:</b>	36°		



## Description

Le **Spot LED New Mallet Dimmable CCT Sélectionnable 30W (UGR 15) pour Rail Triphasé (3 Allumages)** est la solution idéale pour mettre en valeur un élément concret dans la pièce avec une lumière vive et de grande qualité, sans sacrifier aux économies d'énergie.

Caractéristiques du Spot LED New Mallet Dimmable CCT Sélectionnable 30W (UGR 15) pour Rail Triphasé (3 Allumages)

La source **lumineuse COB** intégrée fournit une luminosité répartie sur un angle de 36° qui proportionne un faisceau lumineux compact de grande qualité qui reproduit les couleurs sans les déformer, parfait pour compléter votre éclairage central.

Conçu pour les espaces intérieurs, il est fait de **matériaux de qualité** tels que l'aluminium et peut résister à des variations de température entre -25°C et 45°C. Son installation est très simple et se fait sur un rail Triphasé (3 Allumages) qui aura été préalablement posé.

Ce Spot LED pour Rail Triphasé (3 Allumages) a une finition moderne en noir ou en blanc. Son installation sur le rail est très simple et grâce à la qualité des composants qu'il intègre, il répondra aux besoins des utilisateurs les plus exigeants.

Le **Spot LED New Mallet Dimmable CCT Sélectionnable 30W (UGR 15) pour Rail Triphasé (3 Allumages) est entièrement orientable**, ce qui permet de diriger la lumière **dans toutes les directions**. Ceci permet de modifier l'éclairage de l'espace en fonction des éléments qui le composent ainsi que de la température de couleur. C'est pourquoi ce type d'éclairage LED est spécialement conçu pour attirer l'attention sur des éléments ou des zones spécifiques.

Applications du Spot LED New Mallet Dimmable CCT Sélectionnable 30W (UGR 15) pour Rail Triphasé (3 Allumages)

Ses applications se situent principalement dans des espaces tels que les halls d'exposition, les locaux de différentes ambiances, les salons, centres commerciaux, magasins de vêtements, magasins de meubles et en général des espaces commerciaux qui sont en changement constant en fonction des produits à exposer. Pourtant, grâce à son design élégant, vous pouvez l'utiliser dans la conception d'ambiances intérieures et même à la maison.

Il peut être orienté dans n'importe quelle direction, ce qui vous permet de changer l'éclairage en fonction de la présentation des produits affichés à tout moment. Ce Spot peut être utilisé pour mettre en valeur des éléments décoratifs spécifiques, contribuant ainsi à la création d'ambiances multiples.

### Que signifie CCT (Température de Couleur Correspondante) ?

Lorsqu'un produit est marqué CCT, cela signifie que vous pouvez changer la température de la couleur. CCT se définit en degrés Kelvin, en fonction de la perception de la couleur d'une LED blanche par l'œil humain, on peut les différencier en 3 types de couleur ; une lumière chaude, une lumière neutre et une lumière froide, de 2700-3500K, 4000-4500K et 5000-6500K respectivement. Les valeurs CCT n'indiquent en rien la capacité de rendu des couleurs de la LED.

\* **NON compatible avec tous les variateurs du marché.**

\* Compatible avec le Variateur Va-et-Vient Universel LED Triac et le Variateur LED Triac Modern.



### Photos supplémentaires

