



## Modèles

Température de Couleur	Réf :
 Blanc Chaud 3000K - 3500K	63143-123677
 Blanc Froid 5000K - 5500K	63143-123683
 Blanc Neutre 4000K - 4500K	63143-123689

## Informations techniques

<b>Puissance</b>	30 W
<b>Tension</b>	220-240V AC
<b>Tension nominale</b>	85-265V AC
<b>Fréquence</b>	50-60 Hz
<b>Classe d'isolation électrique</b>	II
<b>Réglable</b>	Non
<b>Type de voie</b>	Triphase
<b>Source lumineuse</b>	COB
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	80
<b>Luminosité en français</b>	3000 lm
<b>Performance LED</b>	100 lm/W
<b>Utilisation</b>	Intérieur

<b>Protection IP</b>	IP20
<b>Matériel</b>	Aluminium, PC
<b>Installation</b>	Rail
<b>Diamètre</b>	90 mm
<b>Température de l'environnement de travail</b>	-20 °C~+40 °C
<b>Durée de vie</b>	40.000 Heures
<b>Angle d'ouverture sélectionnable</b>	24
<b>Gama</b>	Essential
<b>Couleur de lumière</b>	Blanc Neutre, Blanc Froid, Blanc Chaud
<b>Température de couleur</b>	4000K - 4500K, 5000K - 5500K, 3000K - 3500K
<b>Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)</b>	F



## Description

**Le Spot Led Vulcan 30W Blanc pour Rail Triphasé (3 Allumages) fournit un éclairage polyvalent dans des espaces en constante évolution**, où vous avez besoin de mettre en valeur des objets de décoration ou des produits exposés.

Caractéristiques du Spot Led Vulcan 30W Blanc pour Rail Triphasé (3 Allumages)

Intégrant une source de lumière avec technologie COB SANAN à un rendement de 100 lm/W. **Il fournit sur un angle de 24° une lumière de haute qualité ainsi une reproduction des couleurs tout à fait naturellement.** Ce type de lumière complète parfaitement l'éclairage général dans une pièce.

**Fabriqué de matériaux de qualité tels que l'aluminium, il intègre des composants de haute performance.** D'une longue durée de vie, dix fois supérieure à celui d'un spot classique.

Son installation sur le rail monophasé est très simple et permet le déplacement du spot sur le rail. Cela permet d'obtenir un système d'éclairage très flexible qui s'adapte à toutes les situations.

Applications du Spot Led Vulcan 30W Blanc pour Rail Triphasé (3 Allumages)

**L'utilisation de ce produit est principalement dans le secteur tertiaire dans des domaines tels que les magasins, salles d'exposition, centres commerciaux, hôtels, etc.** Dans des endroits qui nécessitent un éclairage accentué et polyvalent s'adaptant ainsi à la disposition des produits exposés.

Dans ces espaces où l'activité est effectuée pendant plusieurs heures, l'éclairage LED offre d'importantes économies en matière de consommation d'énergie et contribue à réduire les coûts d'entretien.



## Photos supplémentaires

