



Caractéristiques SLV Spot Sur Rail Kalu 2.0 3 Phases Aluminium Blanc 10W 1450lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	262233
EAN	4024163317887
Code Fabricant	1010236
Marque	SLV
Nom du fabricant	KALU 2.0 3-f spot FASE 2700 K 10 W 36° white
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	30000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	10W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1450lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	145

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Angle de Diffusion (degrés)	36
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Spot LED sur Rail

Informations de l'appareil

Montage	Rails, Plafond
Inclinable	Oui
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Indice de Protection	IP20 – Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couverture Optique	Other
Gamme	Kalu

Dimensions

Longueur (mm)	180
Largeur (mm)	46
Hauteur (mm)	138

Informations du capteur

Type de capteur **Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?**
Pas de détecteur

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**