



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
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	30000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	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 IP = Niveau d'étanchéité	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 LampesDirect?

Pas de détecteur

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