

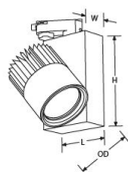


Description:

Projecteur LED 240V orientable pour rail triphasé

Conçu spécialement pour l'éclairage des boutiques et commerces, le Track LED est idéal en éclairage d'accentuation. Son design sobre lui permet de se fondre dans tous les décors alors que son corps aluminium lui assure un parfait maintien dans le temps. Son dissipateur passif haute performance lui permet d'assurer la longévité des LED sans aucune nuisante sonore. Il s'adapte sur rails d'éclairage triphasé pour plus de flexibilité.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau
AL-13372L	32	3200	4000	36
AL-13372M	32	3200	4000	28
AL-13373L	40	4700	4000	36
AL-13373M	40	4700	4000	28
AL-13377L	32	3000	3000	36
AL-13377M	32	3000	3000	28
AL-13378L	40	4500	3000	36
AL-13378M	40	4500	3000	28



(H) 167mm Hauteur  
(L) 100mm Longueur  
(W) 50mm Largeur  
(OD) 93mm Diamètre Ø

## Caractéristiques & Avantages

- Projecteur LED en fonte aluminium haute qualité pour rail d'éclairage triphasé
- Rotation 330° & inclinaison +/- 90°
- Réflecteur en aluminium et dissipateur passif pour une gestion thermique et une distribution lumineuse optimale
- Equipé d'un COB LED forte puissance
- Livré avec driver LED intégré - Facteur de puissance de 0,95
- Angle de faisceau 36°
- Finition blanc uniquement
- Garantie 5 ans

## Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Type de tension d'entrée:	~V AC
Facteur de puissance:	0.98	Température min:	-30
Température max:	85°C	Réglage positionnel:	Orientable
Distribution lumineuse:	Direct	OD (mm):	93
W (mm):	45	L (mm):	96
H (mm):	144	Indice IP:	IP20
Culot:	Aucun	SDCM:	3
Dépréciation lumineuse :	L70	Durée de vie à L70 (h) :	50.000

## Certificat:



## Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.