

Module LLE 24x140mm 650lm 827 HV ADV5



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Durée de vie	72000	Efficacité lumineuse	200
Fabricant	TRIDONIC	Flux	327
Garantie fabricant (année)	5	Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Largeur	24	Longueur totale	140
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	14.7
packing largeur	13.2	packing longueur	16.8
packing poids	0.25	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-40 +65	Poids	0.005
Température de couleur	2700	text_information	txt_nrme

Description

Description du produit

- Idéal pour des luminaires linéaires et plats
- 2 borniers pour le câblage en série
- Module de 4000 K, agréé COI selon AS/NZS1680.2.5:1997
- Parfaite uniformité du flux, même lorsque plusieurs modules LED sont alignés
- Borniers pour le câblage simple et rapide de module à LED à module à LED
- Vaste portefeuille de lentilles extrudées et vasques disponible
- HE ... High Efficiency, NM ... Nominal Mode, HO ... High Output
- Volume de commande minimal pour LLE 24x70mm QTY4 : 30 unités. Le LLE 24x70mm QTY4 comprend 4 modules 24x70mm individuels, qui doivent être séparés.
- Grande durée de vie : 72 000 heures
- 5 ans de garantie (voir les conditions sous <https://www.tridonic.com/conditions-de-garantie-du-fabricant>)