

TAN12 1M50 + 150 CM**DE CÂBLE DE CHAQUE COTES**

Ref. T1235V2027

- 35 W
- 2700 Kelvin
- 4200 Lumens
- 130° d'ouverture
- Sans scintillement













LES ACCESSOIRES

www.intensity-led.fr



- Variateur S1 500W
- Variateur S2 1500W
- Variateur ACE ONE 2400W
- Variateur ACE PRO 2x1200W



Etanche à 3 entrées.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES CARACTÉRISTIQUES

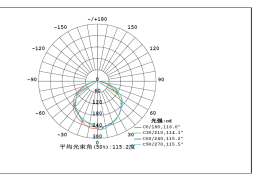
Nom du produit	Tube variable étanche	
Référence produit	T1235V2027	
Description produit	TAN12 2700K IP68 1m50 + 150 cm de câble de chaque cotés	
Méthode de connection	Câble sur chaque côté Plug & Play	Image produit
IP	IP68	
Certification	CE,TUV,UL	
ROHS	Sans plomb, conforme à la certification	



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

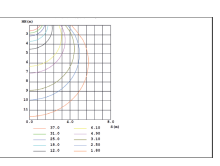
Puissance (W)	35W	T
Driver specifique	Driver isolé intégré / sans scintillement / variable	
Voltage entrée	0-230VAC]
Fréquence driver (HZ)	50-60Hz]
Vo l tage sortie	34,5VDC]
Courant de sortie	600mA]
Efficacité driver (η)	84% (Compatible avec variateur 500/1500/2400W)	
Facteur de puissance	0,95	
Méthode de Variation	Technologie Sinewave /contrôle de phase]

Courbe de répartition de **l**a lumière



CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

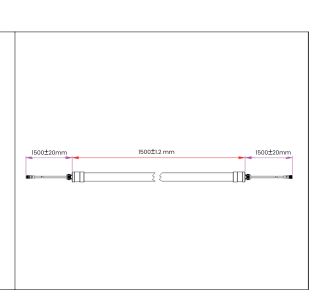
_		
Marque de LED	Refund	
Type de LED	2835	
Nombre de LED	132pcs	
CCT (Température de couleur corrélée	2700K±200K	Graphique
Flux lumineux	4200±25 lm	d'illumination
Index de rendu de couleur	Ra≥80	
Angle du faisceau	130°	
Durée de vie	50000 H	



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions (mm)	33X33X1500
Installation	Suspendu / monté / câble attaché
PCB Materiaux	Aluminium-base
Matériel de l'enveloppe	Polycarbonate HD
Matériel de refroidissement	Aluminium
Diffuseur	Couleur polycarbonate Blanc
Câble intérieur	1007 16AWG 80°C 300V VW-1
Câble de connection	Câble 2 broches avec connecteur mâle (Câble caoutchouc H07RN-F 2x1,5 mm2) Câble 2 broches avec connecteur femelle (Câble caoutchouc H07RN-F 2x1,5 mm2)
Poids	0,97 Kg
Méthode d'emba ll age	mousse
Taille de l'emballage (mm)	35x35x1560
Nombre de produit par carton	30 pcs/carton
Taille du carton (mm)	380x255x1625

Dimensions produits



de l'éco-organisme ecosystem pour la collecte, la dépollution et le recyclage des équipements électriques.





