

**TAN12**  
**1M20 + 150 CM**  
**DE CÂBLE DE**  
**CHAQUE COTÉS**

**Ref. T1225V2027**

- 25 W
- 2700 Kelvin
- 3000 Lumens
- 130° d'ouverture
- Sans scintillement



**L'IMPORTANT  
DE L'ÉCLAIRAGE**

Tout comme les êtres humains, la vie des volailles est rythmée à un cycle jour-nuit. Ce cycle régulier est important car cela garantit le bon fonctionnement de leur système immunitaire, leur système de croissance et leur fonction d'hormones reproductrices.



**GARANTIE**  
**5 ANS**



**IP 68**



**INTENSITÉ**  
**REGLABLE**



**ÉCONOMIE**  
**D'ÉNERGIE**



**LES ACCESSOIRES**



**VARIATEUR**

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




**BOÎTE DE  
DÉRIVATION**

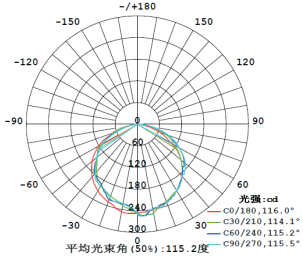
Étanche à 3 entrées.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

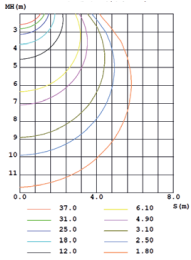
## LES CARACTÉRISTIQUES

|                       |   |               |  |
|-----------------------|---|---------------|--|
| Nom du produit        | Tube variable étanche                                   | Image produit |  |
| Référence produit     | T1225V2027  |               |  |
| Description produit   | TAN12 2700K IP68 1m20 + 150 cm de câble de chaque cotés |               |  |
| Méthode de connection | Câble sur chaque côté Plug & Play                       |               |  |
| IP                    | IP68  |               |  |
| Certification         | CE,TUV,UL   |               |  |
| ROHS                  | Sans plomb, conforme à la certification                 |               |  |

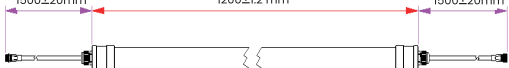
## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

|                       |  |                                     |  |
|-----------------------|--|-------------------------------------|--|
| Puissance (W)         | 25W  | Courbe de répartition de la lumière |  |
| Driver spécifique     | Driver isolé intégré / sans scintillement / variable |                                     |  |
| Voltage entrée        | 0-230VAC   |                                     |  |
| Fréquence driver (HZ) | 50-60Hz  |                                     |  |
| Voltage 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              |                                     |  |

## CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

|                                       |            |                          |  |
|---------------------------------------|------------|--------------------------|--|
| Marque de LED                         | Refund     | Graphique d'illumination |  |
| Type de LED                           | 2835       |                          |  |
| Nombre de LED                         | 132pcs     |                          |  |
| CCT (Température de couleur corrélée) | 2700K±200K |                          |  |
| Flux lumineux                         | 3000±25 lm |                          |  |
| Index de rendu de couleur             | Ra≥80      |                          |  |
| Angle du faisceau                     | 130°       |                          |  |
| Durée de vie                          | 50000 H    |                          |  |

## CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

|                              |   |                     |  |
|------------------------------|---|---------------------|--|
| Dimensions(mm)               | 33X33X1200  | Dimensions produits |  |
| Installation                 | Suspendu / monté / câble attaché  |                     |  |
| PCB Matériaux                | Aluminium-base  |                     |  |
| Matériel de l'enveloppe      | Polycarbonate HD  |                     |  |
| Matériel de refroidissement  | Aluminium   |                     |  |
| Diffuseur                    | Couleur polycarbonate Blanc/transparent   |                     |  |
| Câble intérieur              | 1007 16AWG 80°C300V VW-1  |                     |  |
| Câble de connection          | Câble 2 broches avec connecteur mâle (Câble caoutchouc H07RN-F 2x1,5 mm2)<br>Câble 2 broches avec connecteur femelle (Câble caoutchouc H07RN-F 2x1,5 mm2) |                     |  |
| Poids                        | 0,85 Kg   |                     |  |
| Méthode d'emballage          | mousse  |                     |  |
| Taille de l'emballage (mm)   | 35x35x1260  |                     |  |
| Nombre de produit par carton | 30 pcs/carton   |                     |  |
| Taille du carton (mm)        | 380x255x1325  |                     |  |

Adhérent

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

**ecosystem**



[www.intensity-led.fr](http://www.intensity-led.fr)

**ARTIPROTECH**

**INTENSITY**