


Tube à DEL suspendu avec son driver intégré idéal pour les poulaillers, bâtiments agricoles, commerciaux et industriels. Cela vous permettra de réaliser des économies considérables en termes de consommation d'énergie et de coûts de maintenance. Il remplace tout luminaire avec ampoule ou tout tube fluorescent.

| | 30W |
|---|---|
| Code de produit | TL4H360-85/145V-FS TL4H360-175/285V-FS |
| Désignation | Tube LED étanche avec double côté en V |
| Structure luminaire | Plastique moulé robuste avec lentille en polycarbonate et presse-étoupe en polymère |
| Fixation et connecteurs | Fixation œillet et INOX avec câble de 100 cm à 2 fils (phase et neutre)-Classe II |
| Dimensions | 4' disponible 5' et 6 sur demande |
| Lavable | Avec pression allant jusqu'à 1500 PSI; Avec vapeur à une température jusqu'à 200°F |
| Marque diode LED | Samsung |
| Consommation | 30W |
| Puissance lumineuse | 3 900 lm |
| Rendement lumineux | 130 lm/W |
| Variation | 0,2% à 100% |
| T° de couleur | Full spectrum |
| Indice de rendu des couleurs | ≥80 |
| Optique | Givré |
| Angle de diffusion | 360° |
| % de scintillement de lumière non visible | <4% |
| Indice de protection à l'eau IP | IP66 |
| Indice de protection au choc IK | IK 08 |
| Facteur de puissance | 0.95 |
| THD | <15% |
| T° ambiante admissible | -20°C / +50°C |
| Tension d'alimentation / Fréquence | 85/145V (175/285V sur demande) / 50/60Hz |
| Durée de vie / Garantie | ≥80 000h / 5 ans |
| Certifications |  |

