

EN-T8610FR

Description:

Les tubes LED Enlite offrent une alternative rentable aux tubes T8 fluorescents traditionnels qu'il s'agisse d'une rénovation utilisant les luminaires existants ou pour toute nouvelle installation. Utiliser les tubes LED Enlite, c'est économiser en moyenne 50% d'énergie et bénéficier de produits plus fiables que les tubes T8 fluorescents traditionnels – un moyen simple de faire des économies importantes tant à l'utilisation qu'à la maintenance.

Image:



Caractéristiques:

- Tube LED T8 en polycarbonate résistant aux chocs à 360 ° et Tube LED T8 verre avec Film PET anti éclats
- Jusqu'à 90lm / W - Plus efficace qu'un T8 fluorescent traditionnel
- Faisceau extra large jusqu'à 300° permet une distribution lumineuse exceptionnelle
- Starter LED inclus pour prévenir les risques de chocs électriques lorsque les tubes sont insérés ou retirés du luminaire
- Utilisable de -20°C à + 40°C - Idéal pour de multiples applications et environnements
- Durée de vie non affectée par les commutations fréquentes, comme lors d'une installation sur détecteur de présence
- Protection contre les surtensions (voir tableau ci-dessous)
- All electronic ballasts and PFC capacitors must be removed from the circuit
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie	LED	Nombre de LEDs	44
Durée de vie L70	25.000	Tension	220~240VAC
Fréquence	50/60HZ	Gradation	Non
Protection IP	IP20	Température de fonctionnement	40
Facteur de puissance	0.9	Diamètre total (mm)	29
Culot	G13	Surge Protection (kV)	1.5

Référence article:

SKU Code	Couleur	Lumens/Watt	Puissance	Lumens	Faisceau	Ra
EN-T8610FR/40	4000	82	10	820	180	80

Certifications:



Garantie

This product has a warranty period of 3 ans.
Warranties are valid from the date of purchase. The warranty is invalid in the case of improper use, installation, tampering, removal of the Q.C. date label or installation in an improper working environment or installation. Should this product fail during the warranty period it will be replaced free of charge, subject to the correct installation of the original product and subsequent return of the faulty unit. Aurora does not accept responsibility for any installation costs associated with the replacement of this product and Aurora reserves the right to alter specifications without prior notice.

Ventes et distribution France
ZAC Entrée Sud de Gonesse
1 rue Jean Mermoz - Bât.B1
95500 Gonesse
France
Tel : +33 1 30 11 11 88