



Modèles

Informations techniques

Puissance:	9 W
Facteur de Puissance:	0.90
Tension:	220-240V AC
Multitension:	85-265V AC
Fréquence:	50-60 Hz
Intensité du Courant:	50 mA
Source Lumineuse:	SMD2835
Rendu des Couleurs (CRI):	80
Luminosité:	800 lm
Efficacité énergétique 2021 (UE-1369/2017):	A+
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015):	F
Angle d'ouverture:	120°

Type de lentille:	Translucide
Utilisation:	Intérieur
Protection IP:	IP44
Materiel:	PC, Aluminium
Dimensions:	600xØ32 mm
Longueur:	600 mm
Diamètre:	Ø32 mm
Temp. Ambiante Travail:	-20°C ~ 50°C
Durée de Vie:	50.000 Heures
Garantie:	3 Ans
Certificats:	CE & RoHS, UKCA



Description

Tube LED T8 spécial boucherie avec une consommation de 9 W, une luminosité de 800 lumens et 50.000 heures de durée de vie. Il est livré avec un verre translucide qui offre une lumière rosée, spécialement conçue pour l'installation dans des linéaires réfrigérés ou dans tout établissements qui illuminent la nourriture.

L'éclairage fluorescent traditionnel consomme approximativement 50% plus d'énergie et émet des niveaux élevés de longueurs d'onde vertes et jaunes et très peu de longueurs d'onde rouges et bleues, rendant le rouge de la viande d'une couleur brunâtre et le blanc de la graisse à jaune ou verdâtre. C'est pour cette raison qu'un autre type d'éclairage est utilisé pour rendre le produit plus attractif à l'œil.

Le tube LED T8 utilise la technologie LED SMD2835 et il a un indice de protection IP44 ce qui lui permet de fonctionner sans aucun problème dans des températures d'entre -20°C et +50°C.

*Non inclut Led Starter.

*Guide d'installation Tubes LED T8



Photos supplémentaires

