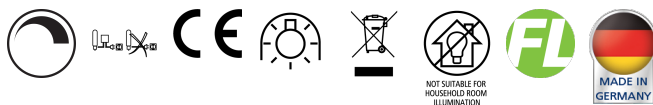


Fluorescent T5 (Meat) FHE 14W T5 176 Foodstar Viande 0001854

Caractéristiques

- Features a specifically tailored spectrum that complements the natural colours of meats



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Nom du produit | FHE 14W T5 176 Foodstar Viande |
| Technologie | Fluorescent |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Type | T5-FHE-Food |
| Culot | G5 |
| Finition de la lampe | Dépoli |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | SPG |
| Classe ETIM | EC000108 |
| E-number FI | 4940482 |
| E-number Norway | 3815448 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Foodstar viande |
| Puissance (W) | 14.00 |
| Dimmable | Oui |
| Type de contrôle | Mains: leading / trailing edge |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 24000 |
| Code EAN | 5410288018546 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Nom du produit | FHE 14W T5 176 Foodstar Viande |
| Technologie | Fluorescent |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Type | T5-FHE-Food |
| Culot | G5 |
| Finition de la lampe | Dépoli |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | SPG |
| Classe ETIM | EC000108 |
| E-number FI | 4940482 |

Fluorescent T5 (Meat) FHE 14W T5 176 Foodstar Viande 0001854

| | |
|-----------------|---------|
| E-number Norway | 3815448 |
|-----------------|---------|

Données optiques

| | |
|----------------------------------------------------------|-----------------|
| Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C) | 35 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Foodstar viande |
| Ajustement de la température de couleur | Non |

Caractéristiques électriques

| | |
|----------------------------------------|--------------------------------|
| Puissance (W) | 14.00 |
| Actuel (A) | 0.170 |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 76.0 |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 96.0 |
| Ballast requis | Oui |
| Dimmable | Oui |
| Type de contrôle | Mains: leading / trailing edge |
| Courant driver (mA) | 170 |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 24000 |
|-------------------------------------|-------|

Données physiques

| | |
|----------------------------------------|-------------|
| Longueur (mm) | 550.0 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 16 |
| Longueur de culot à culot (mm) - A | 549.0 |
| Longueur de culot à broche Min-Max - B | 553.7-556.1 |
| Longueur max. de la lampe (mm) C/L | 563.2 |
| Diamètre max. de la lampe (mm) - D | 17.0 |
| Poids (kg) | 0.043 |

Emballage

| | |
|--------------------------------------------------|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288018546 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 56.4 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 1.9 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 1.9 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288018543 |
| unités par emballage extérieur | 25 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 57.8 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 10.5 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 10.5 |

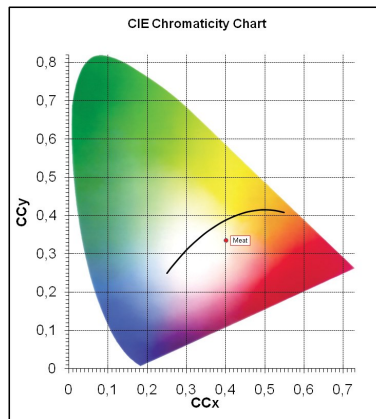
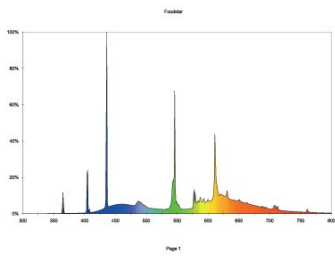
Sécurité

| | |
|-------------------------------------------------|------------|
| Contenu en mercure de la lampe (mg) | 2.30 |
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Applicable |
| Recommandation pour l'élimination en fin de vie | Applicable |

Fluorescent T5 (Meat) FHE 14W T5 176 Foodstar Viande 0001854

| | |
|-------------------------------------------|--------------|
| Lampe à objectif spécial | Oui |
| Usage prévu | Food display |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Non |

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES

