



Éclairage fluorescent protégé contre les bris de verre

MASTER TL-D special commerce Secura

La lampe TL-D Food Secura fait apparaître les produits de la boucherie et de la boulangerie plus attrayants et est dotée d'une couche de protection qui retient le verre et les composants de la lampe au cas où celle-ci se casserait accidentellement. La lampe est aisément reconnaissable à ses deux anneaux bleu sur une extrémité. Les applications sont tous les endroits où les bris de verre peuvent influencer sur l'exposition et la sécurité des produits. La lampe est munie d'une couche de protection de Surlyn qui bloque la lumière UV. Elle est conforme aux réglementations HACCP. Elle peut être utilisée pour l'éclairage de la nourriture dans les boucheries, boulangeries, supermarchés etc.

Avantages

- Les produits alimentaires (en particulier la viande) paraissent plus savoureux
- Une couche de protection spéciale autour de la lampe protège les produits contre toute contamination en cas de bris accidentel de la lampe, qui peut être facilement identifiée lors des contrôles grâce à deux anneaux bleus sur une extrémité
- Meilleure protection des produits contre la décoloration et la perte de saveur grâce à une émission d'UV-A réduite d'environ 90 %
- Rend les luminaires conformes aux normes pertinentes du secteur, telles que HACCP, ISO 22000 et CEI 61549 : norme sur les lampes anti-éclats

MASTER TL-D special commerce Secura

Fonctions

- Couche de protection (Surlyn) autour de la lampe, indiquée par deux anneaux bleus sur une extrémité de la lampe. Cette lampe n'est pas destinée à une utilisation dans les luminaires fermés
- Sans présenter elles-mêmes un aspect rouge, les lampes mettent en valeur les couleurs rouge profond comme celles de la viande
- Totalement conforme à la norme CEI 61549 - norme sur les lampes anti-éclats - et aux normes pertinentes de l'industrie alimentaire, telles que HACCP et ISO 22000
- Aucune dégradation sous l'influence de la température ou des UV
- Entièrement recyclable, y compris la couche de protection de la lampe

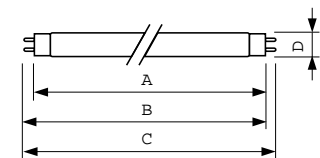
Application

- Illumination des produits alimentaires : la distribution spectrale est réglée de manière optimale pour donner un aspect savoureux aux produits de boucherie

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25	28 mm	1500 mm	1507.1 mm	1504.7 mm	1514.2 mm

