



# Pour des produits alimentaires à l'aspect frais

## MASTER TL-D special commerce

La lampe TL-D Food rend les produits de la boucherie et de la boulangerie plus attrayants, en les faisant apparaître plus frais et savoureux. Elle peut être utilisée pour l'éclairage de la nourriture dans les boucheries, boulangeries, supermarchés etc.

### Avantages

- Rend les produits de la boucherie et la volaille plus attrayants, en les faisant apparaître plus savoureux

### Fonctions

- La distribution spectrale est réglée de manière optimale pour mettre en valeur les couleurs rouge profond comme celles de la viande et de la volaille

### Application

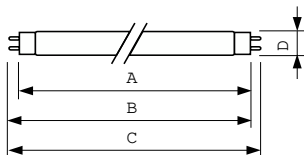
- Éclairage de la nourriture dans les boucheries, boulangeries, supermarchés etc.

### Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

# MASTER TL-D special commerce

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Food 18W/79 SLV/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm
MASTER TL-D Food 58W/79 SLV/25	28 mm	1.500 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm

### Informations générales

Culot	G13
-------	-----

### Données techniques de l'éclairage

Désignation de la couleur	Industrie alimentaire
Température de couleur corrélée (nom.)	3800 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	74

### Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Oui
------------------------------------	-----

### Mécanique et boîtier

Forme de la lampe	T8
-------------------	----

### Approbation et application

Taux de mercure (Hg) (nom.)	5,0 mg
-----------------------------	--------

## Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse (nominale)	Flux lumineux
8711500706249	MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	43 lm/W	1.300 lm
8711500706218	MASTER TL-D Food 18W/79 SLV/25	41 lm/W	740 lm

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse (nominale)	Flux lumineux
8711500706232	MASTER TL-D Food 58W/79 SLV/25	48 lm/W	2.800 lm

## Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Tension (nom.)	Consommation électrique
8711500706249	MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	0,360 A	98 V	30,0 W
8711500706218	MASTER TL-D Food 18W/79 SLV/25	0,360 A	59 V	18,0 W

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Tension (nom.)	Consommation électrique
8711500706232	MASTER TL-D Food 58W/79 SLV/25	0,670 A	111 V	58,5 W

## Approbation et application

MASTER TL-D special commerce

		Consommation d'énergie kWh/
Order Code	Full Product Name	1 000 h
8711500706249	MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	37 kWh
8711500706218	MASTER TL-D Food 18W/79 SLV/25	23 kWh

		Consommation d'énergie kWh/
Order Code	Full Product Name	1 000 h
8711500706232	MASTER TL-D Food 58W/79 SLV/25	69 kWh

