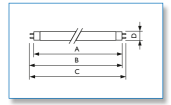
### MASTER TI-D Food





Размеры				С	D	
Nº	макс., мм	мин., мм	макс., мм	макс., мм	макс., мм	
1	894.6	899.3	901.7	908.8	28	
2	1199.4	1204.1	1206.5	1213.6	28	
3	970	974.7	977.1	984.2	28	
4	1500	1504.7	1507.1	1514.2	28	



#### B146011140

• Трубчатые ртутные газоразрядные лампы низкого давления с колбой 26 мм

#### Особенности

- Спектральное рассеивание света, которое хорошо подчеркивает внешний вид продуктов питания:

  -Цвет 79: хотя сами лампы не красного цвета, они подчеркивают глубокие красные цвета, например, мяса и птицы
  - -Цвет 78: хотя сами лампы не желтого цвета, они подчеркивают желтые цвета, например, хлеба и выпечки
- -Цвет 77: максимально подчеркивает глубокие красные цвета (даже больше, чем цвет 79)
- Прямая замена для всех стандартных ламп и ламп Super 80 TL-D, которые работают с электромагнитными и

# электронными ПРА Преимущества

- Придают продуктам питания более привлекательный вид
- -Цвет 79: придает более привлекательный вид мясным продуктам и птице

- -Цвет 78: придает более привлекательный вид хлебу и выпечке
- -Цвет 77: максимально подчеркивает привлекательный вид мясных продуктов и птицы

#### Окружающая среда

- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов RoHS (об ограничении распространения опасных веществ)
- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов WEEE (об утилизации электрического и электронного оборудования)

#### Области применения

• Подсветка продуктов питания (в мясных магазинах, булочных, супермаркетах и т. д.)

#### Блок управления

 Работают от переменного тока с электромагнитным или электронным ПРА

## MASTER TL-D Food

Мощ- ность/ Цве- товой код	Цоколь	Колба	Ин- декс цвето- пере- дачи (Ra)	Све- товой поток с ЭМ- ПРА (лм)	Срок службы при 50% отк. с ЭПРА с прогре- вом (ч)	Све- товая отдача с ЭМ- ПРА (лм/Вт)	Раз- ме- ры №	Тип упа- ковки/ Форма упаков- ки	Код для заказа / EOC	Код GPC	Штрих-код / EAN1
18W/79	G13	T8	85	738	20000	41	1	1SL/25	871150070621840	928048002043	8711500706218
30W/79	G13	T8	74	1300	20000	43	1	1SL/25	871150070624940	928025402043	8711500706249
36W/79	G13	T8	74	1750	20000	49	2	1SL/25	871150070622540	928048502043	8711500706225
36W/79	G13	T8	74	1600	20000	44	3	1SL/25	871150070625640	928045602019	8711500706256
58W/79	G13	T8	74	2800	20000	48	4	1SL/25	871150070623240	928049002043	8711500706232