



# Неймовірні кольори, незабутня атмосфера

## MASTER SDW-T

Лінійка високоефективних газорозрядних ламп теплого кольору для використання у відкритих світильниках

### Переваги

- Виняткова яскравість і кольоропередача теплих кольорів, зокрема червоного й золотистого
- Висока ефективність лампи за низьких експлуатаційних витрат і тепловиділення
- Довгий термін експлуатації порівняно з лампами розжарювання та галогеновими лампами

### Характеристики

- Унікальний теплий колір
- Конструкція лампи підходить для використання в точкових світильниках високої інтенсивності та загальному освітленні для приміщень із високою стелею

### Застосування

- Освітлення крамниць для створення затишної атмосфери (наприклад, у меблевих салонах) і демонстрування свіжих товарів (у м'ясних, хлібних або квіткових магазинах) та декоративне зовнішнє освітлення (імітація газового ліхтаря)

### Попередження та безпека

- Використовуються лише зі спеціальним модулем регулювання Philips
- Украй малоймовірно, що розбита лампа може становити будь-який ризик вашому здоров'ю. Якщо лампа розбилася, провітрить приміщення протягом 30 хвилин і зберіть усі уламки (бажано в рукавичках). Покладіть їх у герметичний целофановий пакет і передайте в місцевий пункт утилізації відходів. Не використовуйте пилосос.

# MASTER SDW-T

## Версії

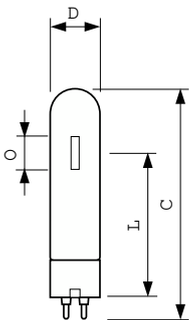


LPPR\_SDW-T\_50W\_PG12-1-Product photo



LPPR\_SDW-T\_35W\_PG12-1-Product photo

## Розміри



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	32 mm	12,7 mm	91 mm	149 mm
MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	32 mm	15,4 mm	91 mm	149 mm

### Загальна інформація

Розташування виводів	PG12-1
Робоче положення	УНІВЕРСАЛЬНЕ

### Світлотехнічні

Координата хроматичності X (номінальна)	0,478
Координата хроматичності Y (номінальна)	0,415
Позначення кольору	Золотистий білий
Корельована колірна температура (ном.)	2500 K

### Елементи керування й затемнення

З регульованою яскравістю	Ні
---------------------------	----

### Механічні деталі й корпус

Обробка лампи	Прозорий
Матеріал лампи	Легкоплавке скло
Форма лампи	T31

### Світлотехнічні

Order Code	Full Product Name	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Світловіддача (номінальна) (ном.)	Світловий потік
928153909227	MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	82	45,45 lm/W	2 500 lm
928153809230	MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	81	40 lm/W	1 320 lm

## Експлуатаційні й електричні

## MASTER SDW-T

Order Code	Full Product Name	Споживана	
		Напруга (ном.)	потужність
928153909227	MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	90 V	55,5 W

Order Code	Full Product Name	Споживана	
		Напруга (ном.)	потужність
928153809230	MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	98 V	33,3 W

### Затвердження й застосування

Order Code	Full Product Name	Споживання енергії	Вміст ртуті	Вміст ртуті
		кВт/1000 год	(макс.)	(ном.)
928153909227	MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	56 kWh	7,6 mg	7,6 mg
928153809230	MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	34 kWh	3,8 mg	3,8 mg

