

PHILIPS

Lighting



MASTER SDW-T

MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12

Magas hatékonyságú, meleg színű kisüléssel lámpák a nyitott lámpatestekhez

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés	PG12-1 [PG12-1]
Működési helyzet	UNIVERSAL [Tetszőleges]
Élettartam az 5%-os meghibásodási arányig (névleges)	8000 h
Élettartam a 20%-os meghibásodási arányig (névleges)	12000 h
Élettartam a 50%-os meghibásodási arányig (névleges)	15000 h
Hasznos élettartam (névleges)	10000 h
ANSI-kód, HID	-
Rendszerleírás	High Voltage [200-250V (HV)]

Technikai adatok

Színkód	825 [2500 K korrelált színhőmérséklet]
Fényáram (névleges) (névleges)	2300 lm
Színmegjelölés	Arany fehér
Fényáram-megmaradás, 2000 óra (névleges)	95 %
Fényáram-megmaradás, 5000 óra (névleges)	90 %
A színérték X koordinátája (névleges)	471
A színérték Y koordinátája (névleges)	409
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	2500 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	44 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	83

Működtetés és elektronika	
Teljesítmény (névleges)	53.0 W
Fényforrás felfutási árama (max)	1,5 A
Az izzó árama (EM) (névleges)	0,76 A
Gyújtási csúcshőfeszültség (maximum)	5000 V
Gyújtási tápfeszültség (minimum)	205 V
Feszültség (maximum)	102 V
Feszültség (minimum)	82 V
Feszültség (névleges)	92 V

Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható fényerő	srsz

Mechanika és tokozás

Fényforrás formája	Víztisza
Fényforrás anyaga	Lágyüveg

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékossági címke (EEL)	B
Higanytartalom (Hg) (névleges)	7,6 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	58 kWh

A világítótest kialakításának feltételei

Fényforrás hőmérséklet (max)	350 °C
A foglalat hőmérséklete (maximum)	120 °C

MASTER SDW-T

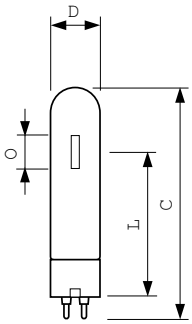
Termékadatok

Teljes termékkód	871150073403715
A termék megrendelési neve	MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12
EAN/UPC - termék	8711500734037
Rendelési kód	73403715
Local Code	SDWT50

Számláló – csomag dobozonként	1
Számláló – csomag dobozonként	12
Anyagszám (12NC)	928153909227
Nettó tömeg (darab)	0,048 kg
ILCOS Code	STH-50-H/E-PG12

Figyelmeztetések és biztonság

Méretezett rajza

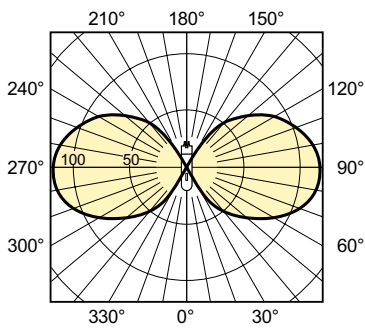


SDW-T 50W/825 PG12-1

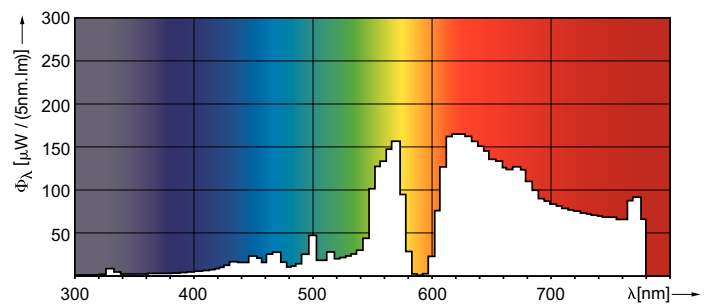
Product

MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12

Fotometriai adatok



LDLD_SDW-T-Light distribution diagram



MASTER SDW-T

MASTER SDW-T

Élettartam

