



PL-S is a low wattage compact fluorescent lamp

PL-S consumer products

The 2-pin version is designed for operation on electromagnetic gear and is provided with a plug-in/pull-out lamp base. Not suitable for dimming.

Hyödyt

- Reliable and hassle free
- Good color rendering (CRI >80)

Ominaisuudet

- 2-pin base with a housing incorporating the special instant starter
- Low light depreciation over lamp life
- Long life performance

Käyttökohteet

- Suitable for luminaire specially designed for PL-S 2 pin lamps which can include downlighters, wall units, table and desk lamps, pendant lamps and outdoor lighting.

Rajoitukset ja turvallisuus

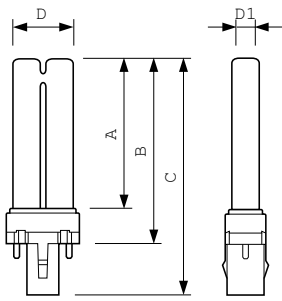
- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsiin kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä pölynimuria.

PL-S consumer products

Versions



Mittapiirros



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-S 9W/827/2P 1PP/10	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm
PL-S 7W/827/2P 1PP/10	28 mm	13 mm	97 mm	113 mm	135 mm
PL-S 11W/827/2P 1PP/10	28 mm	13 mm	198 mm	214 mm	235,8 mm

PL-S consumer products

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Elohopeapitoisuus (Hg) (suurin)	1,4 mg
Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	1,4 mg

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Yleistä tietoa

Kanta	G23
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 10 %, (nim.)	6500 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	10000 h
LSF 2 000 h, nimellinen	99 %
LSF 4 000 h, nimellinen	98 %
LSF 6 000 h, nimellinen	95 %
LSF 8 000 h, nimellinen	86 %

Valon tekniset tiedot

Kromaattisuuskordinaatti X (nim.)	0,463
Kromaattisuuskordinaatti Y (nim.)	0,42
Värikoodi	827
Värimerkki	Hehkulampunvalk ea
Vastaava värilämpötila (nim.)	2700 K
Värintoistoindeksi (nim.)	82
LLMF 2 000 h, nimellinen	94 %
LLMF 4 000 h, nimellinen	91 %
LLMF 6 000 h, nimellinen	89 %
LLMF 8 000 h, nimellinen	86 %

Lämpötila

Suunnittelulämpötila (nim.)	28 °C
-----------------------------	-------

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Order Code	Full Product Name	Energiankulutus kWh/1000 h
70310125	PL-S 7W/827/2P 1PP/10	8 kWh
70311825	PL-S 9W/827/2P 1PP/10	9 kWh
70312525	PL-S 11W/827/2P 1PP/10	12 kWh

Käyttö ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
70310125	PL-S 7W/827/2P 1PP/10	0,175 A	7,2 W
70311825	PL-S 9W/827/2P 1PP/10	0,170 A	8,8 W

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
70312525	PL-S 11W/827/2P 1PP/10	0,155 A	11,9 W

Valon tekniset tiedot

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	Valovirta (nim.)	Valovirta (nimellinen) (nim.)
70310125	PL-S 7W/827/2P 1PP/10	57 lm/W	400 lm	405 lm
70311825	PL-S 9W/827/2P 1PP/10	67 lm/W	600 lm	583 lm

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	Valovirta (nim.)	Valovirta (nimellinen) (nim.)
70312525	PL-S 11W/827/2P 1PP/10	77 lm/W	900 lm	893 lm

