



Vaihtoehto!

PL-Q 2-nastainen

PL-Q on tehokas, neliönmuotoinen, pienikokoinen pistokantaloistelamppu, joka sopii koristeellisiin valaisimiin. Tämä energiatehokas lamppu sopii valaisimiin, jotka on kiinnitetty tasaiseen sisäkattoon tai seinään, koska lamppu on matala ja valo leviää tasaisesti. 2-nastainen versio on yhteensopiva elektromagneettisten liitäntälaitteiden kanssa.

Hyödyt

- Matala korkeus
- Useita valon värejä
- Hyvä värintoisto (Ra > 80)

Ominaisuudet

- 2-nastainen kanta ja runko, jossa on pikasytytin ja kondensaattori
- Loisteputki, tri-fosforitekniikka

Käyttökohteet

- Käytävät, saniteettitilat, portaikot ja vastaanottoalueet

Rajoitukset ja turvallisuus

- Käytettäväksi vain sähkömagneettisen ohjauslaitteen kanssa
- Käyttöolosuhteet, kuten lampun ympäristön lämpötila ja käyttöasento, vaikuttavat lampun valon teknisiin ja sähköisiin ominaisuuksiin
- Himmennys ei ole mahdollista
- 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-Q 2-nastainen

Versions



Hyväksyntä ja käyttökohteet

Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	4,0 mg
-------------------------------	--------

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Yleistä tietoa

Kanta	GR8
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 10 %, (nim.)	6000 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	8000 h
LSF 2 000 h, nimellinen	99 %
LSF 4 000 h, nimellinen	96 %
LSF 6 000 h, nimellinen	89 %
LSF 8 000 h, nimellinen	73 %

Valon tekniset tiedot

Värintoistoindeksi (nim.)	82
LLMF 12 000 h, nimellinen	79 %
LLMF 16 000 h, nimellinen	78 %
LLMF 2 000 h, nimellinen	90 %
LLMF 20 000 h, nimellinen	77 %
LLMF 4 000 h, nimellinen	85 %
LLMF 6 000 h, nimellinen	82 %
LLMF 8 000 h, nimellinen	80 %

Lämpötila

Suunnittelulämpötila (nim.)	25 °C
-----------------------------	-------

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Order Code	Full Product Name	Energiankulutus kWh/1000 h	Energiatohokkuusmerkintä (EEL)
26965225	PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX	20 kWh	B
26987425	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX	20 kWh	B
27454025	PL-Q 28W/827/2P 1CT/10BOX	34 kWh	A
27455725	PL-Q 28W/830/2P 1CT/10BOX	34 kWh	A

Käyttö ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
26965225	PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX	0,196 A	16,0 W
26987425	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX	0,195 A	16,0 W

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
27454025	PL-Q 28W/827/2P 1CT/10BOX	0,320 A	28,0 W
27455725	PL-Q 28W/830/2P 1CT/10BOX	0,320 A	28,0 W

Valon tekniset tiedot (1/2)

PL-Q 2-nastainen

Order Code	Full Product Name	Värikoodi	Värimerkki	Vastaava värilämpötila (nim.)	Valotehokkuus (nim.)
26965225	PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX	827	Hehkulampunvalkea	2700 K	66,6 lm/W
26987425	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX	830	Lämmin valkea (WW)	3000 K	66,6 lm/W
27454025	PL-Q 28W/827/2P 1CT/10BOX	827	Hehkulampunvalkea	2700 K	73,2 lm/W

Order Code	Full Product Name	Värikoodi	Värimerkki	Vastaava värilämpötila (nim.)	Valotehokkuus (nim.)
	827/2P 1CT/10BOX				
27455725	PL-Q 28W/830/2P 1CT/10BOX	830	Lämmin valkea (WW)	3000 K	73,2 lm/W

Valon tekniset tiedot (2/2)

Order Code	Full Product Name	Valovirta (nim.)	Valovirta (nim.)
26965225	PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX	1050 lm	1050 lm
26987425	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX	1050 lm	1050 lm

Order Code	Full Product Name	Valovirta (nim.)	Valovirta (nim.)
27454025	PL-Q 28W/827/2P 1CT/10BOX	2050 lm	2050 lm
27455725	PL-Q 28W/830/2P 1CT/10BOX	2050 lm	2050 lm

