

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

ST5HE-AC 18 W/4000K 1449 mm

SUBSTITUTE T5 220-240V AC | LED-valoputket 220...240 V:n verkkojännitteelle



SOVELLUSALUEET

- Toimistot, julkiset rakennukset
- Supermarketit ja tavaratalot
- Teollisuus
- Yleisvalaistus -20...+45 °C -ympäristölämpötiloissa

TUOTE-EDUT

- Ei taipumista lasitekniikan ansiosta
- Optimaalinen sirpalesuojaus erityisen PET-pinnoitteen ansiosta
- Nopea, yksinkertainen ja turvallinen vaihto ilman johdotuksen uusimista
- Korkea valovoima kehittyneempiin valaistustehtäviin

TUOTTEEN OMINAISUUDET

- LED-korvaaja G5-kantaiselle T5-loistelampulle suoraan verkkojännitteeseen
- Lasinen loisteputki sirpalesuojauksella elintarviketeollisuuden käyttöön
- Suuri värin yhdenmukaisuus: ≤ 5 SDCM
- Kestoikä: jopa 50 000 h
- Vähäinen välkyntä (EU 2019/2020 mukaisesti)
- Suojauksen tyyppi: IP20



TEKNISET TIEDOT

Sähkötekniset tiedot

| | |
|--|-------------|
| Rakenteellinen teho | 18,00 W |
| Nimellisjännite | 220...240 V |
| Toimintataajuus | 50...60 Hz |
| Nimellisteho | 18,00 W |
| Nimellisvirta | 0,08 A |
| Virran tyyppi | Vaihtovirta |
| Lamppujen enimmäismäärä per sul 10 A (B) | 56 |
| Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B) | 90 |
| Täysin tasainen valontuotto | < 20 % |
| Tehokerroin λ | > 0,90 |

Valonjakotiedot

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Väriämpötila | 4000 K |
| Nimellinen valovirta | 2800 lm |
| Nimellinen valovirta | 2800 lm |
| Valovirran alenema eliniän lopus | 0,70 |
| Valon väri (EN 12464-1 mukaan) | Kylmä valkoinen |
| Väriämpötila | 4000 K |
| Valovirta | 2800 lm |
| Värintoistoindeksi Ra | >80 |
| Värilaatu (SDMC) | ≤ 5 sdc |

Valaistustekniset tiedot

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Käynnistysaika | < 0,5 s |
| Lämpenemisaika (60 %) | < 2,00 s |
| Nim. säteilykulma (1/2 huippuarvosta) | 190,00 ° |

Mitat ja paino



| | |
|---|------------|
| Pit. kantoineen ilman piikkejä/liitintä | 1449,00 mm |
| Putken halkaisija | 16 mm |
| Tuotteen paino | 182,00 g |
| kokonaispituus | 1449 mm |

Lämpötila- ja ympäristöolosuhteet

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Ympäristön lämpötila-alue | -20...+45 °C |
| TC-mittauspisteen max. lämpötila | 70 °C |

Elinikä

| | |
|---------------------------|---------|
| Lampun nimellinen elinikä | 50000 h |
| Lampun nimellinen elinikä | 50000 h |
| Kytöntäjäjaksojen määrä | 50000 |

Tuotteen täydentävät tiedot

| | |
|--------------------|-------|
| Kanta (normitettu) | G5 |
| Elohopeavapaa | Kyllä |

Kapasiteetit

| | |
|---------------|----|
| Himmennettävä | Ei |
|---------------|----|

Sertifikaatit ja standardit

| | |
|-----------------------|--------------|
| Suojaustapa | IP20 |
| Standardit | CE |
| Energiankulutusluokka | A++ |
| Energiankulutus | 18 kWh/1000h |

Maakohtaiset kategoriat

| | |
|--------------|-----------------|
| Tilausnumero | ST5HE35-1.5M18W |
|--------------|-----------------|

Logistiset tiedot

Varastointilämpötila

-20...+80 °C

TURVALLISUUSOHJEET

Käyttö ulkosovelluksissa kosteussuojatuissa valaisimissa mahdollista datalehden ja asennusohjeen mukaisesti.
Ei sovi käytettäväksi elektronisen ohjaimen kanssa.

LOGISTISET TIEDOT

| Tuotekoodi | Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö) | Mitat (pituus x leveys x korkeus) | Bruttopaino | Tilavuus |
|---------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------|
| 4058075543485 | Yksikköpakkaus 1 | 1465 mm x 20 mm x 24 mm | 208,00 g | 0.70 dm ³ |
| 4058075543492 | Lähetyslaatikko 10 | 1518 mm x 153 mm x 80 mm | 2599,00 g | 18.58 dm ³ |

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita.
Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

KIRJALLISUUSTIEDOT

Katso virtatiedot osoitteesta

▶ www.ledvance.com/substitute

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.