

TUOTESELOSTE

LS V -1000/865/5/IP66

LS V 1000 P | LED-nauhat yleiskäyttöön



Käyttökohteet

- Sisätilojen yleisvalaistus
- Yleisvalaistus ulkotiloissa
- Koristeellinen valaistus
- Yksityisasunnot

Tuote-edut

- Monipuoliset suunnittelumahdollisuudet pitkillä ja taipuisilla LED-nauhoilla
- Helppo asentaa, kytkentään ei tarvita työkaluja
- Helppo asentaa useille tasaisille pinnoille itseliimautuvan teipin ansiosta
- Helppo asentaa laajan lisätarvike portfolion ansiosta
- Yksinkertainen liittää molemmille puolille integroitujen johtojen ansiosta
- Soveltuu käytettäväksi kosteissa ympäristöissä korkean suojausluokituksensa ansiosta

Tuoteominaisuudet

- Joustava ja katkaistava LED-nauha
- Pienin leikattava yksikkö: 100 mm
- Lifetime (L70/B50): up to 30,000 h at Tc max.: 75°C
- Valovirta: 1 000 lm/m
- Värintoistoindeksi R_a : > 80
- Useita valon väriämpötiloja: lämpimän valkoisesta valosta viileään päivänvaloon
- Suojauksen tyyppi: IP66
- Himmennettävissä sopivilla liitäntälaitteilla, katso myös www.ledvance.com/dim
- UV-kestävä (IEC 60068-2-5)
- Suolasumu-suojaus (IEC 60068-2-52)

TEKNISET TIEDOT

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Nimellisteho	40,00 W
Rakenteellinen teho	40.00 W
Nimellinen wattiluku per metri	9 W
Nimellisjännite	24 V
Virran tyyppi	Tasavirta (DC)
Nimellisvirta	33500 mA

Fotometriset tiedot

Valotehokkuus	108 lm/W ¹⁾
Valovirta	3960 lm
Valovirta per metri	970 lm ¹⁾
Väriämpötila	6500 K
Värintoistoindeksi Ra	80
Ledin väri	Kylmä valkoinen
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Kylmä valkoinen
Värialaatu	≤5 sdcm

1) Arvo perustuu tuotteen ensimmäiseen metriin

Valotekniset tiedot

Säteilykulma	120 °
Nim. säteilykulma (1/2 huippuarv)	120.00 °

LED MODULE INFORMATION

Ledien määrä per metri	70
Ledien määrä moduulissa	350

MITAT JA PAINO



Pituus	5000.00 mm
Pienimmän yksikön pituus	100.0 mm
Kaapelin pituus	500.000
Leveys	10.00 mm

Leveys (sis. pyöreät valaisimet)	10.00 mm
Korkeus	4.00 mm
Korkeus (sis. sylinterivalaisimet)	4.00 mm
Johtimen poikkipinta	0,5 mm ²
LED pitch	100 mm
Short pitch	Ei
Tuotteen paino	275,00 g

LÄMPÖTILAT JA KÄYTTÖOLOSUHTEET

Ympäristön lämpötila-alue	-20...+55 °C
TC-mittauspisteen max. lämpötila	75 °C

Käyttöikä

Lampun nimellinen elinikä	30000 h
---------------------------	---------

MUUT OMINAISUUDET

Dimmable	Yes ¹⁾
Lowest bending radius	30,0 mm
Self-adhesive	Kyllä

¹⁾ Dimmable with suitable drivers, see also www.ledvance.com/dim

SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Hyväksynnät	CE / TUV
Suojausluokka	III
Suojaustapa	IP66
Energiankulutusluokka	F
Suolasumu-suojaus IEC 60068-2-52	Kyllä
UV-säteilyn kestävä IEC 60068 2 5	Kyllä

Energiamerkintä tiedot EU 2019/2015 -mukaisesti

EPREL ID	1032287
Model number	AC37992

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Saatavana liittimet, profiilit
- Päätykappaleet tulee tilata erikseen

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4058075705586	Yksikköpakkaus 1	242 mm x 242 mm x 26 mm	426.00 g	1.52 dm ³
4058075705593	Lähetyslaatikko 20	550 mm x 325 mm x 270 mm	8353.00 g	48.26 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.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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