

TUOTESELOSTE

L 13 W/840

LUMILUX® T5 Short | Lyhyet T5 (16 mm) -loistelamput G5-kannalla



Käyttökohteet

- Myymälät
- Supermarketit ja tavaratalot
- Julkiset rakennukset

Tuote-edut

- Ihanteellinen luovan valaistuksen ja koristelun kustannustehokkaaseen toteutukseen

Tuoteominaisuudet

- Hyvä värintoistoindeksi



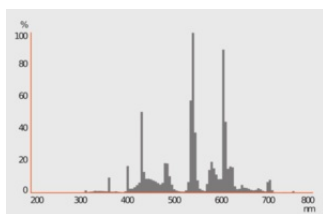
TEKNISET TIEDOT

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Nimellisteho	13 W
Rakenteellinen teho	13.20 W
Nimellisjännite	95 V
Nimellisvirta	170 mA

Fotometriset tiedot

Valovirta	920 lm
Valotehokkuus	70 lm/W
Valon väri (EN 12464-1)	LUMILUX viileä valkoinen
Väriämpötila	4000 K
Värintoistoindeksi (Ra-indeksi)	≥80
Valon väri	840
Valovirran aleneman kerroin 2 000	0.90
Valovirran aleneman kerroin 4 000	0.84
Valovirran aleneman kerroin 6 000	0.79
Valovirran aleneman kerroin 8 000	0.75



349615_FL_840

MITAT JA PAINO

Kokonaispituus	531.10 mm
Pituus sis. kannan ilman liitoskontakteja	517,00 mm
Halkaisija	16,0 mm
Putken halkaisija	16 mm
Tuotteen paino	42,65 g

Käyttöikä

Hyötypolttoikä	5600 h
Lampun eliniän kerroin 2 000 h	0.99
Lampun eliniän kerroin 4 000 h	0.99
Lampun eliniän kerroin 6 000 h	0.95
Lampun eliniän kerroin 8 000 h	0.81
Käyttöikä B50	10000 h

MUUT LISÄTIEDOT

Kanta (standardin mukainen)	G5
Elohopean määrä	2.9 mg
Muoto / malli	LUMILUX® T5 lyhyt, G5-kanta

MUUT OMINAISUUDET

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Energiatehokkuusluokka	G
Energiankulutus	14.00 kWh/1000h

Maakohtaiset kategorioinnit

International Lamp Coding System	FD-13/840-E-G5-16/517
Tilausnumero	L 13W/840

Energiamerkitä tiedot EU 2019/2015 -mukaisesti




Käytetty valaistusteknologia	OTHER_FL
Ympärisäteilevä vai suunnattu	NDLS
Verkköjännite tai muu jännite	NMLS
Valonlähteen kanta (tai muu liitäntätapa)	G5
Yhdistetty valonlähde (CLS)	Ei
Värisäädettävä valonlähde	Ei
Pinnoite	Ei
Suurluminanssinen valonlähde	Ei
Häikäisysoja	Ei
Väriämpötila	SINGLE_VALUE
Vastaavan perinteisen valonlähteen teho	Ei
Pituus	531,10 mm
Korkeus (sis. sylinterivalaisimet)	16,0 mm


Leveys (sis. pyöreät valaisimet)	16,0 mm
Värikoordinaatti x	0,380
Värikoordinaatti y	0,380
Vastaava säteilykulma	SPHERE_360
EPREL ID-tunniste	546321
Mallinumero	AC34088

Turvallisuustiedot

– Siinä tapauksessa, että lamppu rikkoutuu: www.ledvance.fi/rikkoutunut-lamppu

LATAUKSET

Dokumentit ja sertifikaatit	Dokumentin nimi
 Vaatimustenmukaisuusvakuutukset	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077894-EN-00 - T5 SHORT
 Sertifikaatit	EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Serifikaciya FL
 Sertifikaatit	EAC N RU D-DE.MU62.B.00801_20 02.03.2020-01.03.2025 Prommash Test - FL

Valonjakotiedostot	Dokumentin nimi
 Spektritehon jakautuminen	349615_FL_840

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4008321067210	Hihapakkaus 1	19 mm x 19 mm x 533 mm	61.00 g	0.19 dm ³
4008321067227	Yksikköpakkaus 10	98 mm x 41 mm x 535 mm	688.33 g	2.15 dm ³
4008321067234	Kuljetuslaatikko 10	540 mm x 105 mm x 51 mm	758.00 g	2.89 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.