

TUOTESELOSTE

LN SF IP44 DALI 1500 P 45W 840 WT

LINEAR SURFACE IP44 DALI | Vankat pinta-asennusvalaisimet tasaisella valonjaolla, 137 lm/W



Tuote-edut

- Vähäiset huolto- ja käyttökustannukset
- Protection against cover falling, theft and vandalism thanks to safety screws
- Johdon sisääntulo valaisimen takaosassa ja jokaisessa päätykappaleessa helpottamaan asennusta
- Helppo ja nopea asennus
- Vähäinen välkyntä, erityisen elektronisen liitäntälaitteen ansiosta
- 5 vuoden takuu

Tuoteominaisuudet

- Pinta-asennettavat valaisimet suoralla valonjaolla
- Suojauksen tyyppi: IP44
- Iskunkestävyys: IK08
- Saatavana 3 eri pituutta: 600 mm, 1200 mm ja 1500 mm
- Korkea valotehokkuus: jopa 137 lm/W
- Läpijohdotus asennettu valmiiksi
- Lifetime (L80/B10): 70,000 h (at 25 °C)



- Valkoiseksi maalattu teräsrunko (vastaa RAL9003)
- Kuvun materiaali: UV-stabiili polykarbonaatti
- Päätykappaleet (polykarbonaatista) ruuvattu runkoon



TEKNISET TIEDOT

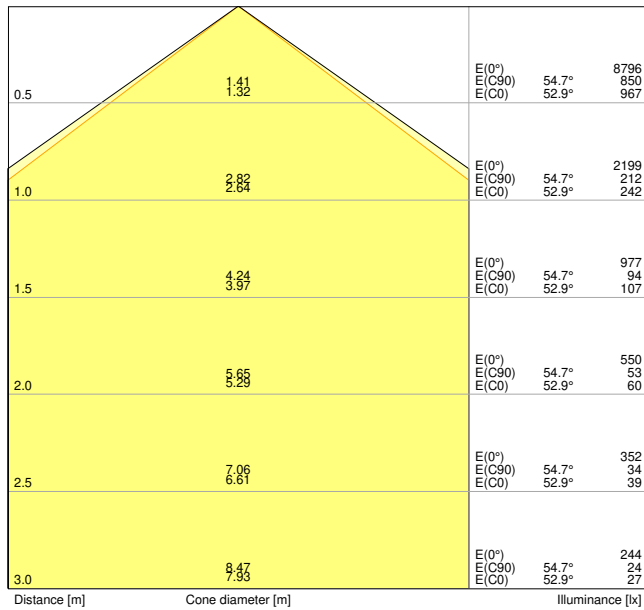
SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Nimellisteho	45,00 W
Nimellisjännite	220...240 V
Verkkotaajuus	50...60 Hz
Nimellisvirta	200 mA
Käynnistysvirtapiikki	< 21 A
Käynnistysvirran aika T_{h50}	230 μ s
Valaisimien enimmäismäärä per 16 A (B-tyyppi)	20
Valaisimien enimmäismäärä per 10 A (C-tyyppi)	21
Valaisimien enimmäismäärä per 16 A (C-tyyppi)	35
Tehokerroin (cos ϕ)	> 0,90
Harmoninen kokonaissärö (THD)	< 20 %
Iskunkestävyysluokka	I
Toimintatapa	Integrated LED driver

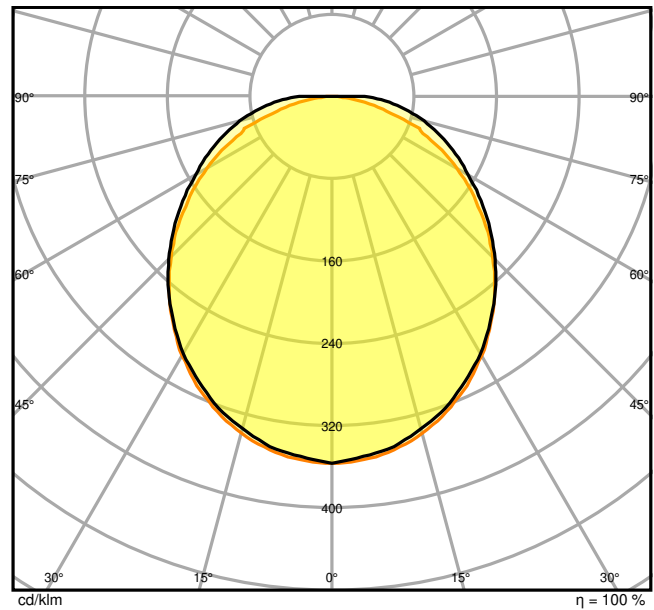
Fotometriset tiedot

Valovirta	6165 lm
Valotehokkuus	137 lm/W
Väriämpötila	4000 K
Valon väri (EN 12464-1)	Viileä valkoinen
Värintoistoindeksi (Ra-indeksi)	> 80
Väriaadun tasaisuus (SDCM)	< 3 sdcn
Matala välkyntä	Kyllä
Välkyntä-arvo Pst LM	< 1
Stroboskooppi-ilmiön mitta-arvo SVM	< 0.4
Fotometrinen turvallisuusluokka (EN62778)	RG0
Säteilykulma	110 °





LDC typ cone



LDC typ polar

MITAT JA PAINO

Pituus	1476.00 mm
Leveys	166.00 mm
Korkeus	63.00 mm
Tuotteen paino	3000,00 g



MATERIAALIT & VÄRIT



Tuotteen väri	Valkoinen
Rungon väri	Valkoinen
Rungon materiaali	Steel
Kuvun/heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Valopinnan materiaali	Polykarbonaatti
Hehkulankatesti (IEC 60695-2-12)	650 °C
Elohopean määrä	0.0 mg

KÄYTTÖ & KIINNITYS

Käyttöympäristön lämpötila-alue	-20...+40 °C
Varastointilämpötila	-40...+80 °C
KytKentätapa	Jousiliitin, 5-napainen (L, N, PE, DA+, DA-)
Kotelointiluokka	IP44
IK-luokka (iskunkestävyys) [PIM]	IK08
Himmennettävä	Yes
Type of dimming [GMS]	DALI2
Kiinnitystapa	Surface
Asennuspaikka	Seinään / Kattoon
Käyttöympäristö	IndoorIndoor
Suunnattava	Ei
Led-moduuli vaihdettavissa	Ei vaihdettavissa
Mukana valonlähde	Kyllä

Käyttöikä

Käyttöikä L70/B50 @ 25 °C	70000 h
Käyttöikä L80/B10 @ 25 °C	70000 h
Käyttöikä L90/B10 @ 25 °C	50000 h
KytKentäkertojen määrä	100000

LIITÄNTÄLAITE

Toisiovirta	1070 mA
Liitäntälaite - toisiorippelivirta	< 10 %
Suosittelut liitäntälaite	OTi DALI 25/220-240/700 NFC L

SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Standardit	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / UKCA / EAC
D-merkintä, rajoitettu pintalämpötila	Ei



Pallonkestävä

Ei

MUUT LISÄTIEDOT

Tuotehuomautus

Available from December 2022

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Equipped with through-wiring cables and connectors
- Tool-free cable strain reliefs included

LATAUKSET

LATAUKSET



User instruction



Addon Technical Information



Tarjousdokumentit



IES file (IES)



LDT file (Eulumdat)



R3D file (Relux 3D Model)



M3D file (3D Model)



UGR file (UGR table)



Packaging insert

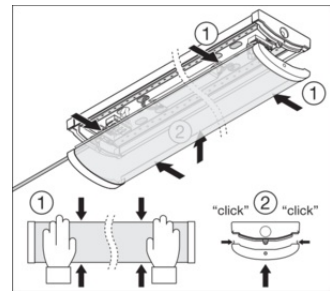
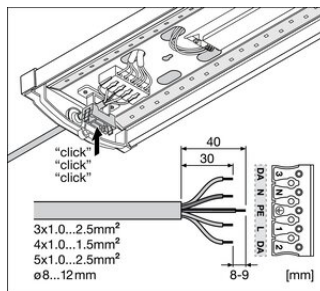
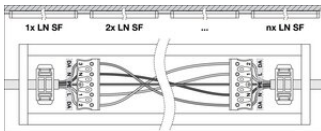
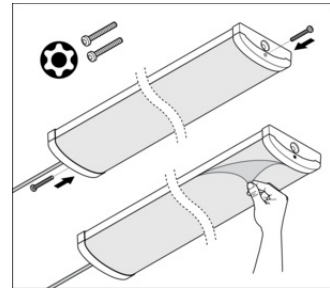
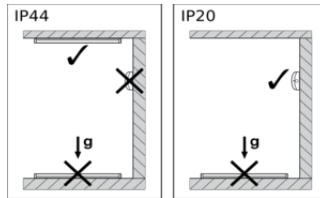
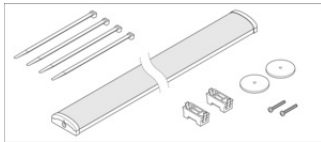
LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4058075733374	Yksikköpakkaus 1	1,489 mm x 172 mm x 70 mm	3750.00 g	17.93 dm ³
4058075733381	Lähetyslaatikko 4	1,503 mm x 302 mm x 200 mm	16185.00 g	90.78 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.

TUOTEPERHEEN LISÄTIEDOT



Referenssit ja linkit

- Katso takuutiedot osoitteesta www.ledvance.fi/takuu

VASTUUVAPAAUSLAUSEKE

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

