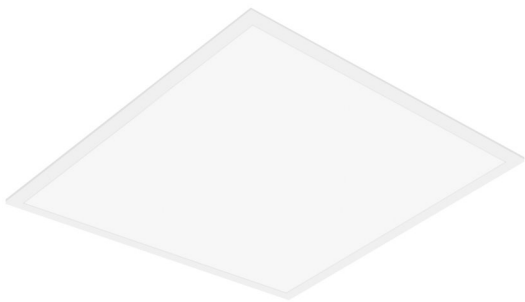


TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

PANEL VAL 600 36 W 3000 K WT

PANEL VALUE 600 | 600 x 600 mm moduulivalaisimet



SOVELLUSALUEET

- Korvaa suoraan loistelampulla varustetut valaisimet
- Toimistot, kokoustilat
- Vastaanottoalueet, eteisaulat, käytävät, hissit
- Uputetaan 600 x 600 mm kattojärjestelmään

TUOTE-EDUT

- Valaisin, joka antaa vastinetta rahalle
- Vähäinen välkyntä, erityisen elektronisen liitäntälaitteen ansiosta
- Järjestelmätehokkuus jopa 100 lm/W. Järjestelmätehokkuuden ansiosta suuri energiansäästöpotentiaali
- Helppo ja joustava asennus ulkoisen liitäntälaitteen ansiosta
- Saatavana malleja DALI-virtalähteillä

TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Elinikä (L70/B50) jopa 50 000 h (25 °C)
- Pursotettu alumiinikehys
- Kupu polystyreeniä



TEKNISET TIEDOT

Sähkötekniset tiedot

Nimellisteho	36,00 W
Toimintatapa	External LED driver
Nimellisjännite	220...240 V
Verkkotaajuus	50/60 Hz
Tehokerroin λ	> 0,90
Max. Määrä valaisimia per ryhmä B16 A	19
Max. Määrä valaisimia per ryhmä C10 A	19
Max. Määrä valaisimia per ryhmä C16 A	30
IP kytkentävirtapiikki	10.4 A
Täysin tasainen valontuotto	< 15 %
Käynnistysvirran aika T_{h50}	200 μ s

Valaisimen ohjauslaitteen tiedot

Välkkymätön	Kyllä
ECG - Output ripple current	\leq 5 %

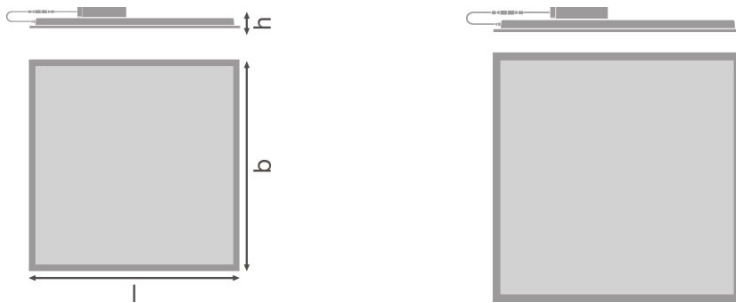
Valonjakotiedot

Väriämpötila	3000 K
Värintoistoindeksi Ra	>80
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Lämmin valkoinen
Valovirta	3600 lm
Valotehokkuus	100 lm/W
Värialaatu (SDMC)	5 sdcm

Valaistustekniset tiedot

Säteilykulma	120 °
--------------	-------

Mitat ja paino



Pituus	595,0 mm
Leveys	595,0 mm
Korkeus	35,0 mm
Tuotteen paino	1800,00 g
Asennusleveys	580.0 mm
Asennuspituus	580.0 mm

Väri ja materiaalit

Tuotteen väri	White
Rungon väri	White
Rungon materiaali	Aluminum
Valonlähteen pintamateriaali	Polystyrene

Lämpötila- ja ympäristöolosuhteet

Ympäristön lämpötila-alue	-10...+45 °C
----------------------------------	--------------

Elinikä

Kytentäjaksojen määrä	25000
Elinikä L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Elinikä L80/B10 @ 25 °C	50000 h
Elinikä L90/B10 @ 25 °C	30000 h

Tuotteen täydentävät tiedot

Asennustyyppi	Recessed/Suspended/Surface
Asennuspaikka	Kattoon / Seinään
Välkkymätön	Kyllä
Huomautus vain tuotetasolla	Available from February 2020

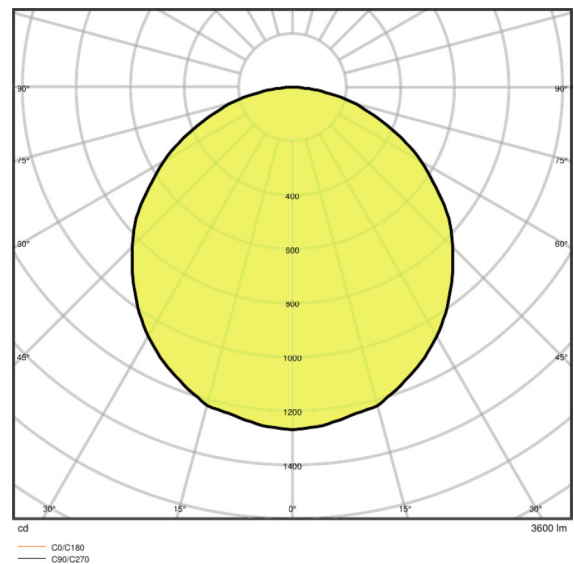
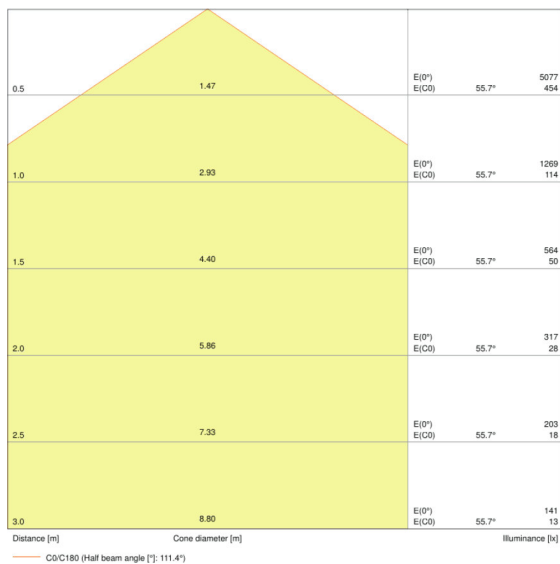
Kapasiteetit

Himmennettävä	Ei
Liitântätapa	SCREWLESS TERMINAL
Led-moduuli vaihdettavissa	Ei vaihdettavissa

Sertifikaatit ja standardit

Suojaustapa	IP40
Suojausluokka	II
IK-luokka (iskunkestävyys)	IK02
IEC 60695-2-12 mukainen hehkulankatesti	650 °C
Fotometrinen turvallisuusryhmä EN62778	RG0
Standardit	CE/CB/EAC

Valonjako



LDC typ cone

LDC typ polar

TEKNISET VARUSTEET

- Saatavana lisävarvikkeita erilaisiin asennustapoihin
- Sisältää ulkoisen ohjauslaitteen
- Sisältää turvakiinnikkeet

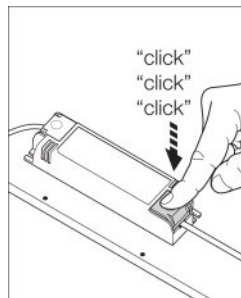
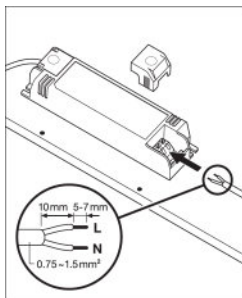
LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Bruttopaino	Tilavuus
------------	------------------------------	-----------------------------------	-------------	----------

4058075392366	Yksikköpakkaus 1	602 mm x 40 mm x 648 mm	2192,00 g	15.60 dm ³
4058075392373	Lähetyslaatikko 4	667 mm x 182 mm x 634 mm	10015,00 g	76.96 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.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



KIRJALLISUUSTIEDOT

Katso takuutiedot osoitteesta

- ▶ www.ledvance.fi/takuu

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE

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