

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

DP COMPACT 1200 23 W 4000K IP66 GY

DAMP PROOF COMPACT IP66 | Teollisuusvalaisin, läp johdotettu (L, N, E)

SOVELLUSALUEET

- Teollisuus- ja varastotilat
- Pysäköintialueet ja alikulut
- Autotallit
- Verstaat, kokoonpanolinjat



TUOTE-EDUT

- Tasaisesti jakautuva valo
- Energiansäästö jopa 50 % verrattuna valaisimiin, joissa on loisteputki
- Helppo asennus, kiinnikkeet voidaan sijoittaa vapaasti valaisimen runkoon
- Helppo pääsy liittimiin päätykappaleiden kierrä ja lukitse -mekanismin ansiosta
- Työkaluton sähköliitäntä työntöliittimen ansiosta
- 5 vuoden takuu

TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Korkea valotehokkuus: jopa 120 lm/W
- Suojauksen tyyppi: IP66
- Avauskulma: 120°
- 3x1.5mm² läp johdotus valmiiksi asennettu
- Polykarbonaattirunko



TEKNISET TIEDOT

Sähkötekniset tiedot

Nimellisteho	23,00 W
Toimintatapa	Integrated LED driver
Nimellisjännite	220...240 V
Tehokerroin λ	>0,90
Verkkotaajuus	50/60 Hz
IP kytkentävirtapiikki	11.0 A
Täysin tasainen valontuotto	20 %
Käynnistysvirran aika T_{h50}	160 μ s

Valaisimen ohjauslaitteen tiedot

Ouput current	270 mA
Max. Määrä valaisimia per ryhmä B16 A	37
Max. Määrä valaisimia per ryhmä C10 A	31
Max. Määrä valaisimia per ryhmä C16 A	50

Valonjakotiedot

Väriämpötila	4000 K
Valovirta	2800 lm
Valotehokkuus	120 lm/W
Värialaatu (SDMC)	≤ 5 sdc
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Kylmä valkoinen
Värintoistoindeksi Ra	>80

Valaistustekniset tiedot

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

Mitat ja paino



Pituus	1290 mm
Leveys	86,0 mm
Korkeus	68,0 mm
Tuotteen paino	1120,00 g

Väri ja materiaalit

Rungon materiaali	Polycarbonate (PC)
Rungon väri	Gray
Tuotteen väri	Gray
Suojausmateriaali	POLYCARBONATE (PC)

Lämpötila- ja ympäristöolosuhteet

Ympäristön lämpötila-alue	-35...+50 °C
----------------------------------	--------------

Elinikä

Elinikä L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Elinikä L80/B10 @ 25 °C	35000 h
Elinikä L90/B10 @ 25 °C	20000 h

Tuotteen täydentävät tiedot

Asennustyyppi	Suspended/Surface
Asennuspaikka	Kattoon / Seinään
Huomautus vain tuotetasolla	Available from September 2019

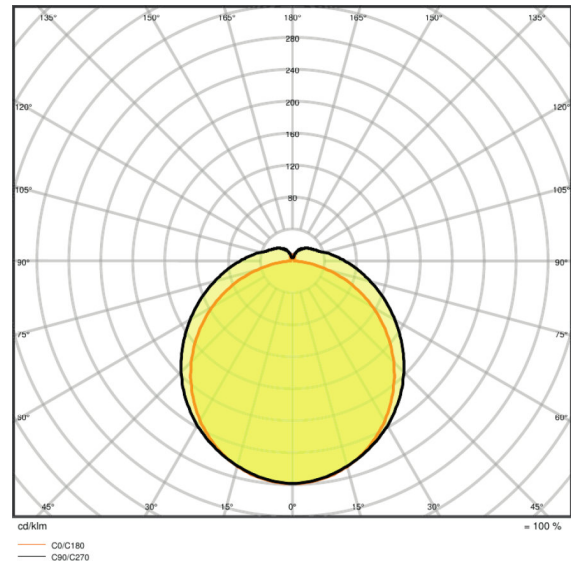
Kapasiteetit

Himmennettävä	Ei
Liitäntätapa	Screwless terminal, 3-Pole
Pallonkestävä	Ei
Led-moduuli vaihdettavissa	Ei vaihdettavissa

Sertifikaatit ja standardit

IK-luokka (iskunkestävyys)	IK08
IEC 695-2-1 mukainen hehkulankatesti	850 °C
Fotometrinen turvallisuusryhmä EN62778	RG 0
Suojausluokka	II
Suojaustapa	IP66
Rajoitettu pintalämpötila	Kyllä
Standardit	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Valonjako



LDC typ cone

LDC typ polar

TEKNISET VARUSTEET

- Sisältää ruostumatonta terästä olevat kiinnikkeet turvaruuveilla
- Sisältää asennustarvikkeet (kiinnityssarja, varkaussuoja)

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Bruttopaino	Tilavuus
4058075098305	Yksikköpakkaus 1	72 mm x 1319 mm x 90 mm	1270,00 g	8.55 dm ³
4058075098312	Lähetyslaatikko 6	1340 mm x 200 mm x 240 mm	8140,00 g	64.32 dm ³
4058075210028	Yksikköpakkaus 1	72 mm x 1319 mm x 90 mm	1270,00 g	8.55 dm ³
4058075210035	Lähetyslaatikko 6	1340 mm x 200 mm x 240 mm	8140,00 g	64.32 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 takuutiedot osoitteesta

- ▶ www.ledvance.fi/takuu

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE

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