

TUOTESELOSTE

HB COMP V 225W 840 110DEG IP65

HIGH BAY COMPACT | LED-syväsiteilijät



Käyttökohteet

- Korvaa elohopeahöyry- tai monimetallilampuilla varustetut syväsiteilijät
- Varastot
- Logistiikkahallit
- Teollisuus
- Korkea katto (esim. ostoskeskukset, lentokentät, liikerakennukset, aulat)

Tuote-edut

- Moderni eksklusiivinen design
- Energiansäästö jopa 60 % verrattuna perinteisiin syväsiteilijöihin
- 3 vuoden takuu
- Optimoitu koko ja paino kompaktiin muotoiluun

Tuoteominaisuudet

- Operating temperature: -20...45 °C
- Musta alumiininen runko, karkaistu lasi
- Opaalikupu
- Suojauksen tyyppi: IP65
- Kestoikä (L70): jopa 50 000 h
- Korkea valotehokkuus: jopa 120 lm/W

TEKNISET TIEDOT

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

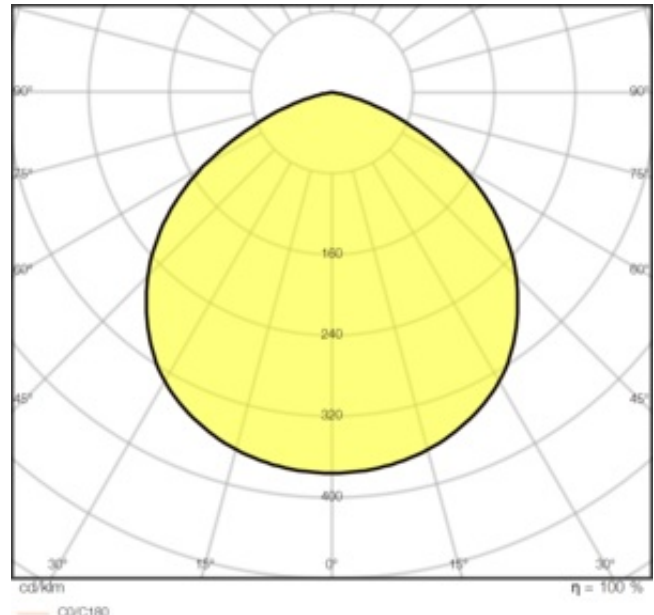
Nimellisteho	225,00 W
Nimellisjännite	220...240 V
Verkkotaajuus	50...60 Hz
Nimellisvirta	980 mA
IP kytkentävirtapiikki	10.64 A
Käynnistysvirran aika T_{h50}	16.52 μ s
Max. Määrä valaisimia per ryhmä B16 A	13
Max. Määrä valaisimia per ryhmä C10 A	8
Max. Määrä valaisimia per ryhmä C16 A	13
Tehokerroin λ	> 0,90
Täysin tasainen valontuotto	< 20 %
Suojausluokka	I
Toimintatapa	Mains voltage

Fotometriset tiedot

Valovirta	27000 lm
Valotehokkuus	120 lm/W
Väriämpötila	4000 K
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Kylmä valkoinen
Värintoistoindeksi Ra	> 80
Värilaatu	≤ 5 sdc _m
Fotometrinen turvallisuusryhmä EN62778	RG1
Fotometrinen turvallisuusryhmä EN62471	RG1
Säteilykulma	110 °



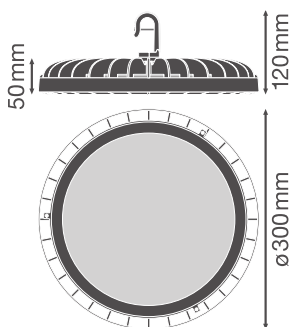
LDC typ cone



LDC typ polar

MITAT JA PAINO

Halkaisija	300,00 mm
Korkeus	50,00 mm
Tuotteen paino	2000,00 g
Kaapelin pituus	500 mm



MATERIAALIT & VÄRIT

Tuotteen väri	Black
Rungon väri	Black

Rungon materiaali	Aluminum
IEC 60695-2-12 mukainen hehkulankatesti	850 °C
Elohopean määrä	0.0 mg

KÄYTTÖ & KIINNITYS

Ympäristön lämpötila-alue	-20...+45 °C
Liitântätapa	Cable, 3-pole
Suojaustapa	IP65
IK-luokka (iskunkestävyys) [PIM]	IK06
Dimmable	No
Asennustyyppi	Surface/Suspended
Asennuspaikka	Kattoon
Led-moduuli vaihdettavissa	Ei vaihdettavissa

Käyttöikä

Elinikä L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Elinikä L80/B10 @ 25 °C	45000 h
Elinikä L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Kytkenäjäjaksojen määrä	> 100000

SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Standardit	CE / UKCA / CB / EAC
Rajoitettu pintalämpötila	Kyllä
Pallonkestävä	Ei



MUUT LISÄTIEDOT

Huomautus vain tuotetasolla	Available from March 2022
-----------------------------	---------------------------

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Saatavilla sanki
- Reflector available

LATAUKSET

LATAUKSET	
	User instruction UI HIGHBAY COMPACT V
	Addon Technical Information LS Insert HB Compact V

LATAUKSET



Declarations of conformity
EC Declaration HB COMP V



IES file (IES)
HB COMP V 225W 840 110DEG IP65



LDT file (Eulumdat)
HB COMP V 225W 840 110DEG IP65



R3D file (Relux 3D Model)
HB COMP V 225W



M3D file (3D Model)
HB COMP V 225W



UGR file (UGR table)
HB COMP V 225W 840 110DEG IP65

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4058075708204	Lähetyslaatikko 1	75 mm x 335 mm x 345 mm	2438.00 g	8.67 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

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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