



Uppoasennettava LuxSpace Square – tehokas, miellyttävä valo ja tyylikäs muotoilu

LuxSpace square, recessed

Yrityksille resurssien hallinta on tärkeää, mikä tarkoittaa juoksevien kulujen (energia jne.) minimoimista, mutta lisäksi myös henkilöstön hyvinvointiin liittyviä asioita. Energiansäästöt ovat etusijalla, mutta ne eivät saa vaikuttaa työntekijöiden tai asiakkaiden hyvinvointia heikentävästi. Työntekijät tarvitsevat miellyttävän työympäristön ollakseen tuottavia, ja asiakkaat haluavat nauttia ostosten tekemisestä. Tyylikäs LuxSpace on tehokas valaisin, jonka tuottama valo on miellyttävää ja suorituskyky (värinvalvonta ja värin tasaisuus) vertaansa vailla. Sen useat valaisinvaihtoehdot mahdollistavat juuri oikeanlaisen valaistuksen käyttökohteesta riippumatta.

Hyödyt

- Luokkansa paras energiatehokkuus
- Tuottaa miellyttävää ja luonnollista valoa
- Täydellisesti integroitavissa kattoon ohuen, kapean kehyksensä ansiosta; kehyksetön versio kipsilevykattoon

LuxSpace square, recessed

Ominaisuudet

- Neljä optiikkavaihtoehtoa: kiiltävä, viistetty, matta ja valkoinen
- Kehyksen värit: kiiltävä metalli, valkoinen (RAL9010), harmaa, musta (RAL9004) vakiona (mikä tahansa muu RAL-väri mahdollinen pyynnöstä)
- Kehyksetön versio saatavana
- Soveltuu keskitettyyn turvavalaistukseen, jossa tasavirtalähde
- Monia lisävaihtoehtoja: turvavalaistus (yksi paristo 3 tuntia), läp johdotus

Käyttökohteet

- Toimistot
- Myymälät
- Sairaalat
- Hotellit
- Lentokentät

Spesifikaatiot

Tyyppi	DN572B (nelikulmainen, uppoasennettu versio)
Kattotyyppi	Kipsilevykatto
Kattoristikko	200 x 200 mm
Valonlähde	Ledimoduuli, ei vaihdettavissa
Teho	11, 18 tai 22 W
Valon väri	830, 840, 930 ja 827
Värintoistoindeksi	> 80 90 (saatavana 3 000 K)
Keskimääräinen käyttöikä – L70B50	70 000 tuntia
Käyttöiän mediaani – L80B50	50 000 tuntia
Käyttöiän mediaani – L90B50	25 000 tuntia
Keskimääräinen käyttölämpötila	25 °C
Käyttölämpötila	+10...+25 °C
Virtalähde	Erillinen
Jännite	230 tai 240 V / 50–60 Hz
Himmennys	DALI-himmennys on mahdollinen (PSED-E)

Lisävarusteet	Turvavalaistus, 3 tuntia (EL3) Läp johdotus Kehyksetön versio kipsilevykattoon Ulkoinen tai kytkettävä 3-napainen Wieland-/Adels-liitin
Materiaali	Runko ja kehys: alumiinia Heijastin: muovi, alumiinipinnoitettu (kiiltävä ja viistetty optiikka)
Väri	Kehys: valkoinen (RAL 9010), harmaa (muistuttaa väriä RAL 9006), musta (RAL 9005) tai kiiltävä metalli Muita RAL-värejä saatavana tilauksesta
Optiikka	Kiiltävä peili (C) Mattapeili (M) Viistetty heijastin (F) Valkoinen heijastin (WR)
Liitäntä	Pistoliitin tai vetovapautus Useita johto- ja pistokevaihtoehtoja
Asennus	Kiinnitys jousikiinnittimillä
Huomautukset	Ulkoinen virtalähde sisältyy toimitukseen Läp johdotus mahdollinen
Huomautukset	Ulkoinen virtalähde sisältyy toimitukseen

LuxSpace square, recessed

Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	+10 ... +25 °C
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/ sammutukseen	Kyllä

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mek. iskun suojauskoodi	IK02
IP-luokka	IP20

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottajännite	220 - 240 V
-------------	-------------

Yleistä tietoa

CE-merkintä	CE-merkintä
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Tulenarkuusmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Hehkulankatesti	Lämpötila 850 °C, kesto 5 s
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Optiikan tyyppi	C
Tuoteperheen koodi	DN572B

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Alkukromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM <2
Alun vast. väriämpötila	4000 K
Alun värintoistoindeksi	>80
Valovuotoleranssi	+/-10%

Mekaaniset tiedot ja runko

Väri	Valkoinen RAL 9003
------	-----------------------

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Order Code	Full Product Name	LED-valaisimen		
		tehokkuus alussa	Valovirta alussa	Ottoteho alussa
97073400	DN572B LED12S/840 PSU-E C WH	141 lm/W	1300 lm	9.2 W
97077200	DN572B LED20S/840 PSU-E C WH	149 lm/W	2200 lm	14.8 W

LuxSpace square, recessed

