



LuxSpace, recessed

DN570B LED24S/940H PSU-E C WH

LuxSpace, recessed, 20 W, D200 mm, 2600 lm, 4000 K, CRI≥90, Korkeakiiltainen heijastin, IP20

Nykyään jokainen yritys pyrkii optimoimaan kaikki resurssinsa. Tämä ei tarkoita ainoastaan käyttökustannuksia, kuten energiaa, vaan myös käyttäjiin liittyviä kustannuksia, joilla on paljon suurempi vaikutus tuottoon. LuxSpace on ihanteellinen downlight-ratkaisu. Se on valaisin, jossa tehokkuus, miellyttävä valaistus ja design ovat täydellisessä tasapainossa keskenään, valaistustehosta (tehokkuudesta, värinnoistosta (CRI90) ja valonjaosta) kuitenkin tinkimättä. LuxSpace downlight -valaisimen monipuoliset asetukset mahdollistavat käyttömukavuutta tukevan valaistuksen – käyttökohteesta riippumatta. Toimistoympäristössä LuxSpace parantaa yleistä viihtyvyyttä ja hyvää oloa valkoisen valon säätöä tukevien Tunable White -tuotteiden ja valaistuksen ohjausjärjestelmien avulla.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö
Liitäntälaitte mukana	Kyllä
Tuoteperheen koodi	DN570B [LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT]
Lighting Technology	LED
Arvoasteikko	Räätälöitävä
CE-merkintä	Kyllä
Takuuaika	5 vuotta
Syttyvyysmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
ENEC-merkintä	ENEC-merkki

Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
RoHS-yhteensopiva	Kyllä
Valaistuksen tekniset tiedot	
Valovirta	2 600 lm
Vastaava värlämpötila (nim.)	4000 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	133 lm/W
Värinnoistoindeksi (CRI)	>90
Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	0,4
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
Optiikan tyyppi	-
Valaisimen valokeilan hajautus	80°

LuxSpace, recessed

Häikäisyindeksi	22
-----------------	----

Käyttö- ja sähkö tiedot

Viivatiheys	0/50/60 Hz
Tulojännite	220–240 V
Kytkevävirtasysäys	16 A
Kytkeväaika	0,195 ms
Virrankulutus	20 W
Tehokerroin (murtoluku)	0,9
Liitäntä	Jousiliitinkytkentäräma ja vedonpoistin
Kaapeli	-
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	24

Käyttölämpötila

Käyttölämpötila-alue	+10...+25 °C
----------------------	--------------

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
Liitäntälaitte/verkkoalaite/muuntaja	Tehosyöttöyksikkö ulkoinen (päällä/pois)
Ohjausliittymä	-
Jatkuva valontuotto	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti, alumiini, pinnoitettu
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Teräs
Kotelon väri	Valkoinen
Optisen kuvun/linssin viimeistely	-
Heijastimen viimeistely	Korkeakiiltainen heijastin
Kokonaiskorkeus	96 mm
Kokonaishalkaisija	214 mm

Merkinnät ja luokitukset

Suojausluokan koodi	IP20 [Sormisuojaus]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK02 [0.2 J Standardi]

Kestävän kehityksen profiili	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Fotobiologisen riskin erittely	0 m

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Alkuperäinen kromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM≤2
Valovirran toleranssi	+/-10%
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöajan aikana	5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöajan aikana*	L90
Valovirta keskimääräisen 100 000 tunnin käyttöajan aikana*	L80

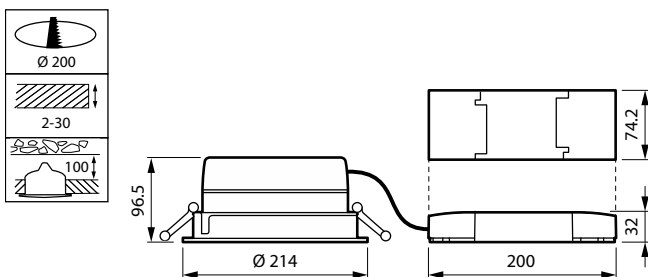
Käyttökohteiden olosuhteet

Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Enimmäishimmennystaso	Ei sovellettavissa
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Kyllä

Tuotetiedot

Full EOC	872016901325400
Tilaustuotteen nimi	DN570B LED24S/940H PSU-E C WH
Tilauskoodi	01325400
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	1
Tuotekoodi (12NC)	910505102305
Koko tuotenimi	DN570B LED24S/940H PSU-E C WH
EAN/UPC – laatikko	8720169013254
EAN/UPC - Product/Case	8720169013254

Mittapiirros



LuxSpace, recessed



© 2023 Signify Holding Kaikki oikeudet pidätetään. Signify ei väitä tai takaa, että tässä esitetyt tiedot olisivat tarkkoja tai täydellisiä, eikä se ole vastuussa niiden perusteella tehdyistä toimista. Tämän julkaisun tietoja ei ole tarkoitettu kaupalliseksi tarjoukseksi, eivätkä ne ole osa tarjousta tai sopimusta, ellei Signifyn kanssa ole sovittu muuta. Philips ja Philips-kilpitunnus ovat Koninklijke Philips N.V:n rekisteröityjä tavaramerkkejä.

www.lighting.philips.com

2023, Syyskuu 1 - Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.