



# LuxSpace, recessed

## DN570B LED24S/840 WIA-E C WH

LuxSpace, recessed, 20 W, D200 mm, 2600 lm, 4000 K, Langaton, Interact Ready, 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

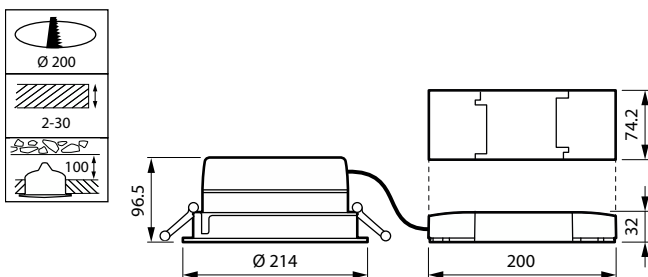
Yleistä tietoa		Valaistuksen tekniset tiedot	
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	ENEC-merkintä	ENEC-merkki
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö	Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Liitäntälaite mukana	Kyllä	RoHS-yhteensopiva	Kyllä
Tuoteperheen koodi	DN570B [LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT]	Valovirta	2 600 lm
Yhteydet	Interact Ready	Vastaava värlämpötila (nim.)	4000 K
Lighting Technology	LED	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	130 lm/W
Arvoasteikko	Räätälöitävä	Värinnoistoindeksi (CRI)	>80
CE-merkintä	Kyllä	Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	0,5
Takuuaika	5 vuotta	Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
Syttyvyysmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille	Optiikan tyyppi	-
		Valaisimen valokeilan hajautus	80°

## LuxSpace, recessed

Häikäisyindeksi	22
<b>Käyttö- ja sähkö tiedot</b>	
Viivatiheys	0/50/60 Hz
Tulojännite	220–240 V
Kytkevätvirtasysäys	12 A
Kytkevät aika	0.272 ms
Virrankulutus	20 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.9
Liitäntä	Jousiliitinkytkentäräjä ja vedonpoistin
Kaapeli	-
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	24
<b>Käyttölämpötila</b>	
Käyttölämpötila-alue	+10...+25 °C
<b>Ohjausjärjestelmät ja himmennys</b>	
Himmennettävä	Kyllä
Liitäntälaitte/verkkoalaite/muuntaja	Langaton liitäntälaitte Interact System - valmius, ulkoinen
Ohjausliittymä	Langaton
Jatkuva valontuotto	Ei
<b>Mekaaniset tiedot ja runko</b>	
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	Korkeakiiltoinen heijastin
Kokonaiskorkeus	96 mm
Kokonaisalkaisija	214 mm
<b>Merkinnät ja luokitukset</b>	
Suojausluokan koodi	IP20 [Sormisuojaattu]
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
<b>Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)</b>	
Alkuperäinen kromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM≤2
Valovirran toleranssi	+/-10%
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%
<b>Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)</b>	
Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöä aikana	5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	L90
Valovirta keskimääräisen 100 000 tunnin käyttöä aikana*	L80
<b>Käyttökohteiden olosuhteet</b>	
Enimmäishimmennystaso	10%
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Kyllä
<b>Tuotetiedot</b>	
Full EOC	872016901317900
Tilaustuotteen nimi	DN570B LED24S/840 WIA-E C WH
Tilauuskoodi	01317900
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	1
Tuotekoodi (12NC)	910505102296
Koko tuotenimi	DN570B LED24S/840 WIA-E C WH
EAN/UPC – laatikko	8720169013179
EAN/UPC – Product/Case	8720169013179

## 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](http://www.lighting.philips.com)

2023, Syyskuu 1 - Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.