



GreenSpace Accent, elbow

RS342B 17S/840 PSU-E WB CP WH

GreenSpace Accent, elbow, 14.4 W, D175 mm, 1700 lm, 4000 K,
Leveä valokeila, Valkoinen, IP20

GreenSpace Accent -tuotteen ansiosta myymälät ja rakennusten omistajat voivat nyt siirtyä CDM-valaistuksesta LED-valaistukseen ja nauttia merkittävästä energiansäästöstä ilman kohtuuttomia alkuinvestointeja. GreenSpace Accent Elbow -alasvalon tavallisen asennusaukon ja erityisten valovoimavaihtoehtojen ansiosta jälkiasentaminen on nopeaa ja helppoa. Tämän lisäksi tuotteet tarjoavat useita järjestelmäintegraatio- ja himmennysvaihtoehtoja, niin langallisia kuin langattomiakin. Muoti- ja elintarvikemyymälöitä varten kuhunkin GreenSpace Accent Elbow -alasvaloon on saatavilla LED-sävyvaihtoehtoja ja elintarvikkeiden LED-valoreseptejä, jotta tuotteet näkyvät parhaassa valossa. Lue lisää verkkosivuiltamme PremiumWhite-, PremiumColor-, Fresh Meat-, Rosé-, Frost- ja Champagne-vaihtoehtoista.

Rajoitukset ja turvallisuus

- Huollon ajaksi tuote on sammutettava, ja sen on annettava jäähtyä.
- Tuote on asennettava käyttäjien ulottumattomiin. Tuotteen käsitteleminen sen ollessa kuuma edellyttää lämpöä eristävien suojakäsineiden käyttöä.

Tuotetiedot

| Yleistä tietoa | | Lighting Technology | |
|-----------------------------|----------------------------------|---------------------|----------|
| Valonlähde vaihdettavissa | Ei | Arvoasteikko | Tehokas |
| Ohjauksyksiköiden lukumäärä | 1 yksikkö | CE-merkintä | Kyllä |
| Liitäntälaitte mukana | Kyllä | Takuuaika | 5 vuotta |
| Tuotteen koodi | RS342B [GreenSpace Accent Elbow] | | |

GreenSpace Accent, elbow

| | |
|-------------------|--|
| Syttyvyysmerkintä | Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille |
| ENEC-merkintä | ENEC-merkki |
| Hehkulankatesti | Lämpötila 650 °C, kesto 30 s |
| RoHS-yhteensopiva | Kyllä |

Valaistuksen tekniset tiedot

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Valovirta | 1700 lm |
| Kyllästetty punainen (R9) | >50 |
| Vastaava värlämpötila (nim.) | 4000 K |
| Valotehokkuus (nimellinen) (nim.) | 125 lm/W |
| Värintoistoindeksi (CRI) | ≥80 |
| Valonlähteen keilakulma | 120 ° |
| Valonlähteen väri | 840 Neutraali valkoinen |
| Optiikan tyyppi | Leveä valokeila |
| Valaisimen valokeilan hajautus | 36° |
| Häikäisyindeksi | Not applicable |

Käyttö- ja sähkö tiedot

| | |
|--|---------------------------------------|
| Viivatiheys | 50 to 60 Hz |
| Tulojännite | 220–240 V |
| Alkuperäinen CLO-energiankulutus | - W |
| Keskimääräinen CLO-energiankulutus | - W |
| Kytkevävirtasysäys | 7,7 A |
| Kytkeväaika | 207 ms |
| Virrankulutus | 14,4 W |
| Tehokerroin (murtoluku) | 0.9 |
| Liitäntä | Jousiliitinkytkentärä ja vedonpoistin |
| Kaapeli | - |
| Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B | 84 |

Käyttölämpötila

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

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

| | |
|------------------------------------|---|
| Himmennettävä | Ei |
| Liitäntälaite/verkkolaite/muuntaja | Tehonsyöttöyksikkö ulkoinen (päällä/pois) |
| Ohjausliittymä | - |
| Jatkuva valontuotto | Ei |

Mekaaniset tiedot ja runko

| | |
|----------------------------------|--|
| Rungon materiaali | Valualueumiini |
| Heijastimen materiaali | Polykarbonaatti, alumiini, pinnoitettu |
| Optiikan materiaali | Polykarbonaatti |
| Optisen kuvun/linssin materiaali | Polymetyylimetakrylaatti |

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Kiinnitysmateriaali | - |
| Kotelon väri | Valkoinen |
| Optisen kuvun/linssin viimeistely | Kirkas |
| Kokonaispituus | 228 mm |
| Kokonaisleveys | 193 mm |
| Kokonaiskorkeus | 156 mm |
| Kokonaishalkaisija | 193 mm |
| Mitat (korkeus x leveys x syvyys) | 156 x 193 x 228 mm |

Merkinnät ja luokitukset

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Suojausluokan koodi | IP20 [Sormisuojaattu] |
| Mekaanisen iskusuojauksen koodi | IK02 [0.2 J Standardi] |
| Kestävän kehityksen profiili | - |
| Suojausluokka IEC | Suojausluokka II |

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Alkuperäinen kromaattisuus | (0.382, 0.380) SDCM <3 |
| Valovirran toleranssi | +/-10% |
| Energiankulutuksen toleranssi | +/-10% |

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

| | |
|---|-----|
| Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisasaste 50 000 tunnin käyttöajan aikana | 5 % |
| Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöajan aikana* | L80 |

Käyttökohteiden olosuhteet

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

Tuotetiedot

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Full EOC | 871869997780100 |
| Tilaustuotteen nimi | RS342B 17S/840 PSU-E WB CP WH |
| Tilauuskoodi | 97780100 |
| SAP-osoittaja – määrä/pakkaus | 1 |
| SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa | 1 |
| Tuotekoodi (12NC) | 910505101466 |
| Koko tuotenimi | RS342B 17S/840 PSU-E WB CP WH |
| EAN/UPC – laatikko | 8718699977801 |
| EAN/UPC – Product/Case | 8718699977801 |

GreenSpace Accent, elbow

Mittapiirros

