



Suuritehoinen Ledinaire-valonheitin

BVP166 LED360/840 PSU 300W SWB

Suuritehoinen Ledinaire-valonheitin, 300 W, 556 mm x 52mm, 36000 lm, 4000 K, CRI80, Symmetrinen

Etsitkö tehokasta ja toimintavarmaa valonheittintä ulkovalaistukseen? Tutustu suuritehoiseen Ledinaire-valonheittimeen! Tämä jopa 60 000 lumenin valonheitin valaisee tehokkaasti pimeimmätkin sopukat. Korkealaatuinen LED-teknologia takaa korkean energiatehokkuuden ja jopa 120 lm/W:n valotehokkuuden. Suuritehoinen Ledinaire-valonheitin on myös kestävä ratkaisu, sillä siinä on luokan I sähkösuojaus ja IP65-luokitus. Kestävä rakenne ja IK08-luokitus tekevät Ledinairesta loistavan valinnan vaativimpiinkin ulkotiloihin. Valonheittimen valo on kirkas ja luonnollinen, ja symmetrinen valonjako tekee Ledinairesta erinomaisen valinnan myös alue- ja julkisivuvalaistukseen. Suuritehoinen Ledinaire-valonheitin on kaikin tavoin laadukas ja toimintavarma valinta. Valittavissa on neljä eri kokoa. Kallistettava yleisasennuskiinnike ja esiasennettu kaapeli tekevät asennuksesta nopeaa ja vaivatonta. Päivitä ulkovalaistuksesi suuritehoisilla Ledinaire-valonheittimillä ja nauti tehokkuuden ja tyylin yhdistelmästä.

Tuotetiedot

| Yleistä tietoa | |
|----------------------------|-------------|
| Lamppuperheen koodi | - |
| Ohjausyksiköiden lukumäärä | 2 yksikköä |
| Liitäntälaitte mukana | Kyllä |
| Valonlähdemoduulin tyyppi | LED |
| Arvoasteikko | Hinta-laatu |
| Takuuaika | 5 vuotta |

| Kestävän kehityksen profiili | - |
|-----------------------------------|-----------|
| Valaistuksen tekniset tiedot | |
| Ylöspäin suuntautuvan valon suhde | 0 |
| Valovirta | 36 000 lm |
| Värlämpötila (nim.) | 4000 K |
| Valotehokkuus (nimellinen) | 120 lm/W |
| Värintoistoindeksi (CRI) | >80 |

Suuritehoinen Ledinaire-valonheitin

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Valonlähteen väri | 840 Neutraali valkoinen |
| Valaisimen valokeila | 110° |
| Ulkovalaistuksen optiikan tyyppi | Symmetrinen |
| Tehokas heijastettu alue | 0,164 m² |

Käyttö- ja sähkö tiedot

| | |
|---|--|
| Tulojännite | 220–240 V |
| Viivatiheys | 50 or 60 Hz |
| Kytkevävirtasysäys | 120 A |
| Kytkeväaika | 0,05 ms |
| Virrankulutus | 300 W |
| Tehokerroin (murtoluku) | 0.9 |
| Liitäntä | Vapaat johtimet |
| Kaapeli | Kaapeli 1,0 m ilman pistoketta, 3-napainen |
| Tuotteiden määrä tyyppiin B 16 A johdonsuojakatkaisijassa | 8 |
| Suojausluokka IEC | Suojausluokka I |
| Ylijännitesuoja (yleinen/differentiaali) | 4/4 kV |

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Himmennettävä | Ei |
| Liitäntälaitte/virtalähde/muuntaja | Ei-säädettävä liitäntälaitte (on/off) |
| Ohjauskäyttöliittymä | - |
| Jatkuva valontuotto | Ei |

Mekaaniset tiedot ja runko

| | |
|-----------------------------------|--|
| Rungon materiaali | Valualumiini |
| Heijastimen materiaali | Polykarbonaatti |
| Optiikan materiaali | Lasi |
| Optisen kuvun/linssin materiaali | Karkaistu lasi |
| Kiinnitysmateriaali | Teräs |
| Kotelon väri | Alumiini ja harmaa |
| Asennuslaite | Asennuskiinnike |
| Optisen kuvun/linssin muoto | Litteä |
| Optisen kuvun/linssin viimeistely | Clear |
| Kokonaispituus | 556 mm |
| Kokonaisleveys | 384 mm |
| Kokonaiskorkeus | 52 mm |
| Mitat (korkeus x leveys x syvyys) | 52 x 384 x 556 mm |
| Suojausluokan koodi | IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta] |
| Mekaanisen iskusuojauksen koodi | IK08 [6 J] |

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Vakiokallistuskulma pylvään päässä | - |
| Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa | - |
| Asennus | Seinä Seinäasennuskiinnike |
| Optiikan suojan tyyppi | Tasolasi |
| Nettopaino | 6,200 kg |

Merkinnot ja luokitukset

| | |
|---|--|
| Tulenarkuusmerkintä | Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille |
| CE-merkintä | Kyllä |
| ENEC-merkintä | - |
| RoHS-direktiivin mukainen | Kyllä |
| Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq | 25 °C |
| Ympäristön lämpötila | -25..50 °C |

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Valovirran toleranssi | +/-10% |
| Alkuperäinen kromaattisuus | (0.380,0.380) SDCM≤5 |
| Energiankulutuksen toleranssi | +/-10% |
| Alkup. värintoistoindeksin toleranssi | 0 |

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

| | |
|---|-------|
| Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöajan aikana | 7,5 % |
| Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöajan aikana* | L70 |

Tuotetiedot

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Tilastuotteen nimi | BVP166 LED360/840 PSU 300W SWB |
| Koko tuotenimi | BVP166 LED360/840 PSU 300W SWB |
| Full EOC | 872016976648899 |
| Paikallisen koodin kuvaus | 4542221 |
| Tilauuskoodi | 911401844087 |
| Tuotekoodi (12NC) | 911401844087 |
| Paikallinen koodi | 4542221 |
| Osoittaja – määrä/pakkaus | 1 |
| EAN/UPC - tuote/kotelo | 8720169766488 |
| SAP-osoitaja – pakkauksia ulommassa | 4 |
| EAN/UPC – laatikko | 8720169766525 |

Suuritehoinen Ledinaire-valonheitin

Mittapiirros

