



Coreline tempo X-Large

BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSD OFA52 D9

Coreline tempo X-Large, Floodlight, 250 W, 35280 lm, 4000 K, CRI70, DALI, Epäsymmetrinen, IP66

CoreLine tempo X-Large täyttää CoreLine-lupauksen innovatiivisesta, helppokäyttöisestä ja laadukkaasta valonheitinvalaistuksesta. CoreLine tempo X-Large -valaisimet tarjoavat valovoimavaihtoehtoja moniin eri käyttökohteisiin sekä erilaisia tehokkaita epäsymmetrisiä ja symmetrisiä optiikoita. Rajallinen valikoima tekee 250 W:n ja 400 W:n HID- ja SON-T-lamput parhaiten korvaavan, luksiarvoltaan vastaavan tuotteen valitsemisesta helppoa. Asennus on helppoa yleiskäyttöisen U-asennuskiinnikkeen ja ulkoisen 3-napaisen pikaliittimen ansiosta. Se on ihanteellinen LED-valonheitinvalaistusratkaisu ulkotiloihin, kuten teollisuuteen, liikekiinteistöihin ja pysäköintialueille.

Tuotetiedot

| Yleistä tietoa | | CE-merkintä | Kyllä |
|----------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Lamppuperheen koodi | LED420 [LED module 42000 lm] | Takuuaika | 5 vuotta |
| Valonlähde vaihdettavissa | Kyllä | Tulenarkuusmerkintä | Soveltuu asennettavaksi helposti syttyville pinnoille |
| Ohjausyksiköiden lukumäärä | 2 yksikköä | ENEC-merkintä | ENEC plus -merkki |
| Liitäntälaitte mukana | Kyllä | RoHS-direktiivin mukainen | Kyllä |
| Muita tietoja | * Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi. | Valaistuksen tekniset tiedot | |
| Valonlähdemoduulin tyyppi | LED | Ylöspäin suuntautuvan valon suhde | 0 |
| Tuoteperheen koodi | BVP140 [CORELINE TEMPO X-LARGE] | Valovirta | 35 280 lm |
| Lighting Technology | LED | Vakiokallistuskulma pylvään päässä | 0° |
| Arvoasteikko | Tehokas | Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa | 0° |

Coreline tempo X-Large

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Vastaava väriämpötila (nim.) | 4000 K |
| Valotehokkuus (nimellinen) (nim.) | 141 lm/W |
| Värintoistoindeksi (CRI) | >70 |
| Valonlähteen väri | 740 Neutraali valkoinen |
| Optisen kuvun/linssin tyyppi | Tasolasi |
| Valaisimen valokeilan hajautus | 103° - 8° x 57° |
| Optiikan tyyppi, ulkotila | Epäsymmetrinen |

Käyttö- ja sähkö tiedot

| | |
|--|--|
| Tulojännite | 220–240 V |
| Viivatiheys | 50 to 60 Hz |
| Kytkevävirtasysäys | 53 A |
| Kytkeväaika | 0,3 ms |
| Virrankulutus | 250 W |
| Tehokerroin (murtoluku) | 0.99 |
| Liitäntä | Liitinyksikkö, 5-napainen |
| Kaapeli | Kaapeli 1,0 m pistokkeella, Wieland/Adels-yhteensopiva, 5-napainen |
| Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B | 4 |

Käyttölämpötila

| | |
|----------------------|--------------|
| Käyttölämpötila-alue | -40 - +45 °C |
|----------------------|--------------|

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Himmennettävä | Kyllä |
| Liitäntälaite/verkkolaite/muuntaja | Virtalähde, DALI-liitäntä |
| Ohjausliittymä | DALI |
| Jatkuva valontuotto | Ei |

Mekaaniset tiedot ja runko

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Rungon materiaali | Valuألumiini |
| Heijastimen materiaali | - |
| Optiikan materiaali | Akrylaatti |
| Optisen kuvun/linssin materiaali | Lasi |
| Kiinnitysmateriaali | Teräs |
| Kotelon väri | Alumiini |
| Asennuslaite | Asennuskiinnike, säädettävä |
| Optisen kuvun/linssin muoto | Litteä |
| Optisen kuvun/linssin viimeistely | Kirkas |
| Kokonaispituus | 540 mm |
| Kokonaisleveys | 560 mm |
| Kokonaiskorkeus | 70 mm |
| Tehokas heijastettu alue | 0,26 m² |
| Mitat (korkeus x leveys x syvyys) | 70 x 560 x 540 mm |

Merkinnät ja luokitukset

| | |
|--|---|
| Suojausluokan koodi | IP66 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta] |
| Mekaanisen iskusuojauksen koodi | IK08 [5 J Ilkivallan kestävä] |
| Ylijännitesuoja (yleinen/differentiaali) | Valaisimen syöksyjännitesuojaus 6 kV differentiaalitilassa ja 8 kV yleistilassa |
| Kestävän kehityksen profiili | - |
| Suojausluokka IEC | Suojausluokka I |

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Alkuperäinen kromaattisuus | (0.38, 0.38) SDCM <5 |
| Valovirran toleranssi | +/-7% |
| Energiankulutuksen toleranssi | +/-10% |
| Alkup. värintoistoindeksin toleranssi | +/-2 |

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

| | |
|---|------|
| Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 75 000 tunnin käyttöiän aikana | 10 % |
| Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 100 000 tunnin käyttöiän aikana | 10 % |
| Valovirran teho keskimääräisen 75 000 tunnin käyttöiän aikana* | L80 |
| Valovirta keskimääräisen 100 000 tunnin käyttöiän aikana* | L80 |

Käyttökohteiden olosuhteet

| | |
|---|-------|
| Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq | 25 °C |
|---|-------|

Tuotetiedot

| | |
|--------------------------------------|--|
| Full EOC | 871869987287800 |
| Tilaustuotteen nimi | BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSD OFA52 D9 |
| Tilauuskoodi | 87287800 |
| SAP-osoittaja – määrä/pakkaus | 1 |
| SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa | 1 |
| Tuotekoodi (12NC) | 912300024343 |
| Koko tuotenimi | BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSD OFA52 D9 |
| EAN/UPC – laatikko | 8718699872878 |
| EAN/UPC – Product/Case | 8718699872878 |

Coreline tempo X-Large

Mittapiirros

