



Tuo kodin tunnelmaa kaduille

TownTune epäsymmetrinen, liikkuva valaisinvarsi DR

TownTune on nykyisiin ja skaalattaviin kaupunkiympäristöihin suunniteltu valaisinperhe, joka tarjoaa kaikki uusimmat innovaatiot valaistuksen tehokkuuden, valonlaadun ja yhteyksien suhteen. Philips TownTune -tuoteperheessä on kolme jäsentä. keskeinen pylvään päähän, epäsymmetrinen asennusovitinversio ja versio, jossa on pidennettävä liikkuva valaisinvarsi pylvään päähän. Kaikkia näitä voi räätälöidä erilaisilla runkomuodoilla ja lisävarusteena saatavilla olevalla koristerenkaalla (kaksi väri vaihtoehtoa). Tämän monipuolisuuden ansiosta voit luoda erottuvan valaistusratkaisun, joka luo kaupungille omanlaisensa identiteetin. Valaisinperheen valaisimissa käytetään myös Philipsin huoltotunnisteita. Ne ovat QR-koodeja, jotka helpottavat asennusta ja ylläpitoa. Niiden avulla voit myös luoda oman digitaalisen kirjaston valaistusresurssistasi ja varaosistasi. TownTune hyödyntää myös Philips Ledgine -optimoitua valaistusratkaisua, mikä takaa sen, että kaduillasi on aina oikea määrä oikein suunnattua valoa. Koska TownTune on myös System Ready (SR) -yhteensopiva, se soveltuu myös tulevaisuuden käyttövaatimuksiin: voit yhdistää sekä erillisiin että kehittyneisiin valaistuksenhallinta järjestelmiin ja valaistusohjelmistoihin (esimerkiksi Interact City).

TownTune epäsymmetrinen, liikkuva valaisinvarsi DR

Hyödyt

- Tarjoaa laadukasta ja miellyttävää valaistusta erilaisiin kaupunkiympäristöihin ainutlaatuisesti suunnitellun kupunsa ansiosta
- Yksinkertaisen ja sulavalinjaisen muotoilun ansiosta valaisin on integroitavissa useisiin erilaisiin kaupunkiympäristöihin. Laaja lisävarustevalikoima tarjoaa mahdollisuuden monipuoliseen räätälöintiin. Tämän valaisimen avulla kaupungit voivat luoda itselleen tunnusomaisia valaistusratkaisuja. Päivällä valaisimet istuvat hyvin ympäristöönsä.
- Monta eri käyttökohteita. Uusin Ledgine LED -ratkaisu tarjoaa erinomaisen suorituskyvyn ja mahdollisuuden hyödyntää monipuolista valonjakoa.
- Valaisimet ovat yhdistettävissä valaistuksenhallintaratkaisuihin ja ohjelmistoihin, sillä niissä on Philips SR (System Ready) -liitäntä
- Varusteena on huoltotunniste eli QR-pohjainen tunnistusjärjestelmä, jonka avulla jokainen valaisin voidaan tunnistaa erikseen. Tunniste sisältää tietoja huollosta, asennuksesta ja varaosista.

Ominaisuudet

- Optimoituidut kokonaiskustannukset ja CLO (jatkuva valontuotto) lisävarusteena
- Philips Ledgine -optimoitu ratkaisu tarjoaa erittäin laadukkaan valon, L-Tune mahdollistaa myös lisäoptimoinnin
- Rungosta on saatavilla erimuotoisia vaihtoehtoja (kartio tai kalotti), lisävarusteena koristerengas ja väri (kirkas ja kulta)
- Yhdistettävissä erillisiin valaistuksenohjausjärjestelmiin (esimerkiksi LumiStep, DynaDimmer ja LineSwitch) sekä kehittyneisiin järjestelmiin ja ohjelmistoihin (esimerkiksi Interact City)
- Laaja valovoimavalikoima: 600–12 000 luumenia
- Valittavissa oleva väriämpötila: 3 000 K (lämmin valkoinen) tai 4 000 K (neutraali valkoinen)
- Pitkä käyttöikä: 100 000 tuntia (vähintään L80)
- Sopii sekä uusiin asennukseen että jälkiasennuksiin
- IK08, IP66

Käyttökohteet

- Kaupunki- ja asuinalueet
- Kaupunkien keskustat ja pääkadut
- Pyörätiet, jalkakäytävät ja suojatiet
- Pysäköintialueet

Versions



TownTune epäsymmetrinen, liikkuva valaisinvarsi DR

Tuotetiedot



TownTune LYR BDP270



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY DR BDP266



TownTune ASY BDP265

TownTune epäsymmetrinen, liikkuva valaisinvarsi DR

| | |
|--|--|
| - | |
| Ohjaimen vikaantumisaste 5 000 tunnin kohdalla | 0,5 % |
| Käyttökohteiden olosuhteet | |
| Suurin himmennystaso | 10% |
| Hyväksyntä ja käyttökohteet | |
| Mek. iskun suojauskoodi | IK09 |
| Syöksyjännitesuojaus (yhteis-/eromuotoinen) | Philips standard surge protection level kV |
| Ohjausjärjestelmät ja himmennys | |
| Himmennettävä | Kyllä |
| Yleistä tietoa | |
| CE-merkintä | CE-merkintä |
| Optisen kuvun/linsin tyyppi | PC-UV |
| Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen | Kyllä |
| Tulenarkuusmerkintä | Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille |
| Valonlähde vaihdettavissa | Kyllä |
| Liitäntälaitteiden määrä | 1 yksikkö |
| Tuoteperheen koodi | BDP271 |
| Valon tekniset tiedot | |
| Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa | - |
| Vakiokallistuskulma pylvään päässä | 0° |
| Ylössuuntautuvan valovirran suhde | 0 |
| Mekaaniset tiedot ja runko | |
| Väri | Tummanharmaa |

Yleistä tietoa

| Order Code | Full Product Name | Valaisimen valokeilan | | Lamppuperheen | |
|------------|---|-----------------------|----------------------------|---------------|-----------------------------|
| | | hajautus | Valonlähteen väri | koodi | Optiikan tyyppi |
| 49766800 | BDP271 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P | 152° x 155° | 740 Neutraali valkoinen | LED50 | Symmetrinen valonjako 50 |
| 49770500 | BDP271 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRT SRB | 12° - 76° x 157° | 830 Lämmin valkoinen | LED69 | Keskilaaja valonjako 10 |

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

| Order Code | Full Product Name | Alun vast. väriämpötila | Alun Värintoistoindeksi | Valovirta alussa |
|------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 49766800 | BDP271 LED50-4S/740 | 4000 K | >70 | 3626 lm |

| Order Code | Full Product Name | Alun vast. väriämpötila | Alun Värintoistoindeksi | Valovirta alussa |
|------------|---|-------------------------|-------------------------|------------------|
| | DS50 CLO DDF2 62P | | | |
| 49770500 | BDP271 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRT SRB | 3000 K | >80 | 5148 lm |

TownTune epäsymmetrinen, liikkuva valaisinvarsi DR

