



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, asymmetrinen 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 käyttökohdetta. Uusin Ledgine LED -ratkaisu tarjoaa erinomaisen suorituskyvyn ja mahdollisuuden hyödyntää monipuolista valonjakoa.
- Philipsin huoltotunniste takaa vaivattomat huollot. Valaisimet ovat myös yhdistettävissä valaistuksenhallintaratkaisuihin ja ohjelmistoihin, sillä niissä on Philips SR (System Ready) -liitäntä.

Ominaisuudet

- Optimoituidet 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 värilämpötila: 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 epäsymmetrinen, liikkuva valaisinvarsi DR

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
Liitäntälaite sisältyy toimitukseen	Kyllä
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Tulenarkuusmerkintä	F
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Tuoteperheen koodi	BDP271

Valon tekniset tiedot

Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	-
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	0°
Ylösuuntautuvan 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	3478 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	4836 lm

