



Kaupunkien valoisa tulevaisuus DigiStreetillä

DigiStreet Catenary

Philips DigiStreet Catenary on uusi tulokas DigiStreet Road & Street -tuoteryhmässä. Se tuo tullessaan saman valaistuksen laadun, muista erottuvan muotoilun ja yhdistettyjen valaistusjärjestelmien edut, kun valaisimet on kiinnitettävä vaijereilla. Smart City -yhteensopiva DigiStreet-valikoima voidaan varustaa kahdella System Ready (SR) -kannalla valaistuksen Philips CityTouch -etähallintajärjestelmän kaltaisia tulevaisuuden ohjaimia, tunnistamia ja käyttökohteita varten. Lisäksi kukin valaisin voidaan tunnistaa erikseen Philips-huoltotunnisteen ansiosta. Skannaamalla QR-koodin pylvään luukun sisäpuolelta saat heti käyttöösi valaisimen määrittäykset, mikä helpottaa ja nopeuttaa huoltoa ja ohjelmointia valaisimen elinkaaren kaikissa vaiheissa. Lisätiedot: http://www.lighting.philips.com/main/products/digistreet#system_ready__designed_for_smart_cities

Hyödyt

- Tulevaisuuteen valmiiseen DigiStreet Catenary -valaisimeen on helppo lisätä suoraan asennuksen jälkeen tai myöhemmin CMS-valopisteitä ja -tunnistimia uusien toimintojen käyttöönottamiseksi.
- Optiikat valittavissa kansainvälisten tieolosuhteiden mukaan.
- Valaisimen tunnistaminen paikan päällä helpottaa ja nopeuttaa huoltoa Philips-huoltotunnisteen ansiosta.

Ominaisuudet

- Vaijerasennusratkaisu DigiStreet Road & street -tuoteryhmään
- Voidaan varustaa kahdella SR-kannalla uusilla toiminnoilla päivittämiseksi.
- Valaisimien helppo tunnistus Philips Service -merkinnällä
- Käytettävissä L-tune-työkalu
- Käyttöikä 100 000 tuntia, kun vähintään L90B10

DigiStreet Catenary

Käyttökohteet

- Liikenneväylät ja tärkeimmät tulotiet
- Kaupunkialueet
- Kaupunkien keskustat ja pääkadut

Versions



DigiStreet Catenary



DigiStreet Suspended

Tuotetiedot



DigiStreet_Catenary-
BTP764-1DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-2DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-3DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-4DPP.tif

DigiStreet Catenary

Tuotetiedot



DigiStreet_Catenary-
BTP764-5DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-6DPP.tif



DigiStreet_Suspended-
BSP764-1DPP.tif



DigiStreet_Suspended-
BSP764-2DPP.tif

Käyttökohteiden olosuhteet

Suurin himmennystaso 10%

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mek. iskun suojauskoodi IK09

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä Kyllä

Yleistä tietoa

CE-merkintä CE-merkintä

Valonlähteen väri 740 Neutraali
valkoinen

Optisen kuvun/linsin tyyppi FG

Liitäntälaite sisältyy toimitukseen Kyllä

ENEC-merkintä ENEC-merkintä

Tulenarkuusmerkintä F

Lamppuperheen koodi LED64

Valonlähde vaihdettavissa Kyllä

Liitäntälaitteiden määrä 1 yksikkö

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Alun vast. värilämpötila 4000 K

Alun Värintoistoindeksi >70

Valon tekniset tiedot

Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa -

Vakiokallistuskulma pylvään päässä -

Ylösuuntautuvan valovirran suhde 0

Mekaaniset tiedot ja runko

Väri Alumiini

Yleistä tietoa

Order Code	Full Product Name	Valaisimen valokeilan hajautus	Optiikan tyyppi	Tuoteperheen koodi
45021200	BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB	-	Symmetrinen	BTP764
45022900	BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB	52° - 7° x 151°	Laaja valonjako 10	BSP764

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Order Code	Full Product Name	Valovirta alussa	Order Code	Full Product Name	Valovirta alussa
45021200	BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB	5696 lm	45022900	BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB	5632 lm

