



TownTune epäsymmetrinen DTC

BDP267 LED59-4S/830 II DW50 DR CLO LS-6

TOWNTUNE ASYMMETRIC DTC - LED module 5900 lm - LED - 830 Lämmin valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö, DALI-liitäntä ja jatkuva valontuotto - 220 - 240 V - 50 tai 60 Hz - Suojausluokka II - Laaja valonjako 50 - Polykarbonaattikupu/-suoja, UV-kestävä - Tummanharmaa - Philips standard surge protection level kV - - - Asennus pylvään päähän, halkaisija 76 mm, säädettävä - Koristerengas

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 pää, asymmetrinen asennussovitinversio 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 valaistusresursseistasi 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).

Tuotetiedot

TownTune epäsymmetrinen DTC

Yleistä tietoa	
Lamppuperheen koodi	LED59 [LED module 5900 lm]
Valonlähteen väri	830 Lämmin valkoinen
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSD-CLO [Tehonsyöttöyksikkö, DALI-liitäntä ja jatkuva valontuotto]
Liitäntälaitteet sisältyy toimitukseen	Kyllä
Optisen kuvun/linssin tyyppi	PC-UV [Polykarbonaattikupu/-suoja, UV-kestävä]
Valaisimen valokeilan hajautus	12° - 29° x 152°
Ohjauskäyttöliittymä	DALI
Liitäntä	Sisäinen liitin
Kaapeli	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Tulenarkuusmerkintä	F [Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille]
CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Takuuaika	5 vuotta
Koristeelliset lisävarusteet	DR [Koristerengas]
Optic type outdoor	Laaja valonjako 50
Remarks	* Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi.
Vakiovalo-ominaisuus	Kyllä
MCB-tuotteiden määrä	11
RoHS-merkintä	RoHS-merkintä
LED engine type	LED
Product Family Code	BDP267 [TOWNTUNE ASYMMETRIC DTC]
Valon tekniset tiedot	
Ylös suuntautuvan valovirran osuus	0
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	0°
Käyttö ja sähkö tiedot	
Ottojännite	220 - 240 V
Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
CLO-tehonkulutus alussa	41 W
Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	43 W
CLO-tehonkulutus	44 W
Kytkevävirtasysäys	22 A
Syttymisaika	0.290 ms
Tehokerroin (min.)	0.96
Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Kyllä
Mekaaniset tiedot ja runko	
Rungon materiaali	Valuألumiini
Heijastimen materiaali	Akrylaatti

Optiikan materiaali	Polymethyl methacrylate
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polymetyylimetakrylaatti
Kiinnitysmateriaali	Aluminum
Asennuslaite	76 PA [Asennus pylvään päähän, halkaisija 76 mm, säädettävä]
Optiikan kuvun/linssin muoto	Kupera linssi
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaiskorkeus	309 mm
Kokonaishalkaisija	533 mm
Effective projected area	0,071 m²
Väri	Tummanharmaa

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP66 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK09 [10 J]
Syöksyjännitesuojaus (yhteis-/eromuotoinen)	Philips standard surge protection level kV

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	4266 lm
Valovuotoleranssi	+/-7%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	107 lm/W
Alun vast. värilämpötila	3000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.410, 0.390) SDCM <5
Ottoteho alussa	43 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-11%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Control gear failure rate at median useful life 100000 h	10 %
Lumen maintenance at median useful life* 100000 h	L100

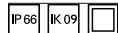
Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Suurin himmennystaso	10%

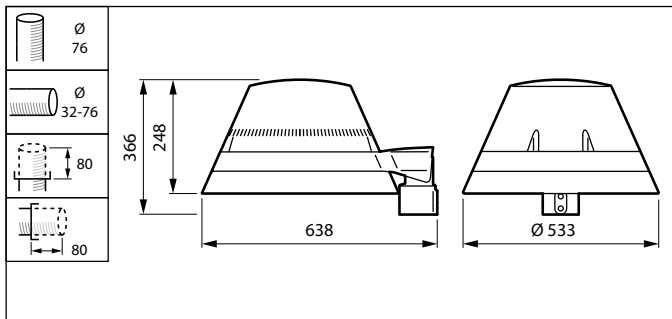
Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869949759000
Tilaustuotteen nimi	BDP267 LED59-4S/830 II DW50 DR CLO LS-6
EAN/UPC – tuote	8718699497590
Tilauskoodi	49759000
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	912300024199
Nettopaino (kappale)	6,460 kg

TownTune epäsymmetrinen DTC



Mittapiirros



TownTune BDP260-273

