

TownGuide Performer

BDP102 ECO60-/830 II DS PCF SI LS-6 62P



BDP102 - LED EconomyLine 6000 lm - Distribution symmetrical - Polycarbonate bowl/cover frosted - LumiStep dimming 6 hours - Post-top for diameter 62 mm

TownGuide Performer -tuotepihe sisältää viisi tunnistettavaa, nykyaikaista muotoluovaihtoehtoa: matala kartio, kupu, perinteinen kartio, perinteinen ja T-malli. Kaikki versiot on saatavana joko kirkkaalla tai mattapintaisella kuvulla varustettuna. Valovirta, valon väri ja käyttöikä voidaan valita projektin tarpeiden mukaan. Valaisinten asennus on helppoa, sillä integroidun tiivisterakenteen ja bajonettiliitännän sisältävän asennussovittimen ansiosta valaisinta ei tarvitse avata ollenkaan. TownGuide Performer on ledivalaisin, joka on yhteensopiva useiden erilaisten ohjausjärjestelmien kanssa, tarjoten perinteisiä valaisimia huomattavasti alhaisemmat energia- ja ylläpitokustannukset. TownGuide Performer -valaisimet voidaan joko integroida yksinkertaisiin ratkaisuihin kuten SDU-himmennyskatkaisimiin tai erillisiin LumiStep- ja DynaDimmer-himmennimiin, tai yhdistää saumattomasti etäkäyttöiseen CityTouch-valaistuksenhallintaohjelmistoon.

Tuotetiedot

• Yleiskuvaus

Tuotepihe koodi	BDP102 [BDP102]
Lamppujen lukumäärä	4 [4 pcs]
Lamppu tuotepihe koodi	ECO60 [LED EconomyLine 6000 lm]
Väri lämpötilan koodi	830 [830 warm white]
Light source replaceable	Kyllä [Kyllä]
Muuntaja/teholähde	PSDD [Power supply unit with DynaDimmer]
Driver included	Kyllä [Kyllä]
Suojausluokka	II [Safety class II]
IP luokka	IP66 [Dust penetration-protected, jet-proof]
IK luokka	IK10 [20] vandal-resistant]
Optiikka	DS [Distribution symmetrical]
Suojalasi	PCF [Polycarbonate bowl/cover frosted]
Osiin väri	AL [All parts colored]
Väri	SI [Silver]
Pintakäsittely	No [-]
Valaistusohjausyksikkö	LS-6 [LumiStep dimming 6 hours]
Himmennettävä valaistuksen säätö	Kyllä [Kyllä]
Valosensori	D18 [Dimming via DynaDimmer integrated in ballast or driver]
Surge protection	No [-]
Kytkenä	SI [Screw connection block]
Hehkulankatesti	650/5 [Temperature 650 °C, duration 5 s]

CE	CE [CE mark]
ENEC	ENEC [ENEC mark]
Turvaväline	PCBC [PCB cover]
Constant light output	No [No]

• Sähkötekniset ominaisuudet

Power factor	0.93
Käyttöjännite	220-240 V [220 to 240 V]
Verkkajännitteen taajuus	50-60 Hz [50 to 60 Hz]

• Mekaaniset ominaisuudet

Asennuslaite	62P [Post-top for diameter 62 mm]
Housing material	ALU [Aluminum]
Optic material	AC [Acrylate]
Optical cover/lens material	PC [Polycarbonate]
Optical cover/lens shape	CONE [Conical]
Optical cover/lens finish	FR [Frosted]

• Initial perform. (IEC compliant)

Järjestelmäteho	54.3 W [54.3 W]
Initial luminous flux	3623 Lm
Initial LED luminaire efficacy	67 Lm/W
Lampun väri lämpötila	3000 [3000 K]



PHILIPS

Init. Color Rendering Index
Initial chromaticity (0.43, 0.40) SDCM <5

• Over time perform. (IEC compliant)

Lifetime L80F10 50000 hr
Driver failure rate at 5000 h 0.05 %

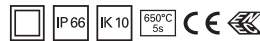
• Application conditions

Average ambient temperature T35 [+35 °C]
Ympäristö lämpötila -20 to +35°C [-20 to +35 °C]

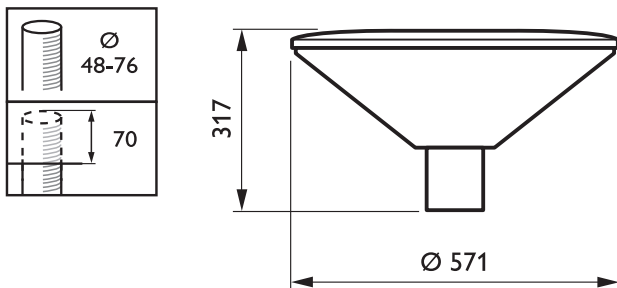
• Tuotetiedot

Tilaukoodi 910435 00

Tuotenimike BDP102 ECO60-/830 II DS PCF SI
LS-6 62P
Tilaustuotenimike BDP102 ECO60-/830 II DS PCF SI
LS-6 62P
Kappaletta laatikossa 0
Laatikkoo pakkauksessa 1
Viivakoodi pakkauksessa 8718291910435
Logistinen koodi - 12NC 910500991104
Nettopaino per kpl 6.680 kg



Mittapiirros



BDP102 ECO60-/830 II DS PCF SI LS-6 62P



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com/lighting

2014, Syyskuu 7
Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.