



DigiStreet

BGP762 LED220-/740 II DW10 DGR SRG10 62

DigiStreet Medium - LED module 22000 lm - 740 Neutraali valkoinen - Suojausluokka II - Laaja valonjako 10 - Tummanharmaa - Ylijännitesuoja 10 kV - Asennussovite, halkaisija 62 mm

Philips DigiStreet -valaisimet on kehitetty pitkäikäisiksi, kestäviksi ja hyvin kaupunkimiljöön sopiviksi. Philipsin erityinen ledimoduuli ja sovelluskohtaiset optiikat mahdollistavat erinomaisen valaistuksen. Jokainen yksittäinen valaisin on tunnistettavissa Philips Service tag -sovelluksen ansiosta. Tämä tapahtuu yksinkertaisesti lukemalla pylvään luukun taakse sijoitettu QR-koodi, jolloin saadaan heti käyttöön kaikki tiedot valaisimesta. Tämä helpottaa ja nopeuttaa huolto- ja ohjelmointitoimenpiteitä kaikissa valaisimen elinkaaren vaiheissa. Valaisimet on suunniteltu erityisesti tie- ja katuvalaistukseen. Ne toimivat varmasti myös tulevaisuudessa, koska ne ovat täysin yhteensopivia Philips CityTouch -järjestelmän kanssa. Näin ne helpottavat entisestään kaupunkien siirtymistä pitkäikäiseen ja energiatehokkaaseen ledivalaistukseen.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Liitäntä	Ruuviliitinkytkentäräma, 3-napainen
Lamppuperheen koodi	LED220 [LED module 22000 lm]	Kaapeli	-
Valonlähteen väri	740 Neutraali valkoinen	Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä	Tulenarkuusmerkintä	-
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	CE-merkintä	CE-merkintä
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [Tehonsyöttöyksikkö]	ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	Takuuaika	5 vuotta
Optisen kuvun/linssin tyyppi	FG [Tasolasi]	Optic type outdoor	Laaja valonjako 10
Valaisimen valokeilan hajautus	-		
Ohjaukseen liittäminen	-		

Muita tietoja	* Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi.
Vakiovalo-ominaisuus	Ei
MCB-tuotteiden määrä	8
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
LED engine type	LED
Tuoteperheen koodi	BGP762 [DigiStreet Medium]

Valon tekniset tiedot

Ylös suuntautuvan valovirran osuus	0
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	0°
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	0°

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220–240 V
Syöttötaajuus	50–60 Hz
CLO-tehonkulutus alussa	[delete] W
Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	[delete] W
CLO-tehonkulutus	[delete] W
Kytkevätvirtasäys	53 A
Syttymisaika	0,3 ms
Tehokerroin (min.)	0.99

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan materiaali	Akrylaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Lasi
Kiinnitysmateriaali	Ruostumaton teräs
Asennuslaite	62 [Asennusovite, halkaisija 62 mm]
Optiikan kuvun/linssin muoto	Litettä
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaispituus	860 mm
Kokonaisleveys	361 mm
Kokonaiskorkeus	107 mm

Effective projected area	0,068 m ²
Väri	Tummanharmaa
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	107 x 361 x 860 mm (4.2 x 14.2 x 33.9 in)

Hyväksyntä ja käyttökohteet

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

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	19616 lm
Valovuotoleranssi	+/-7%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	147 lm/W
Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	70
Alkukromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM <5
Ottoteho alussa	134 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-11%

Käyttökohteiden olosuhteet

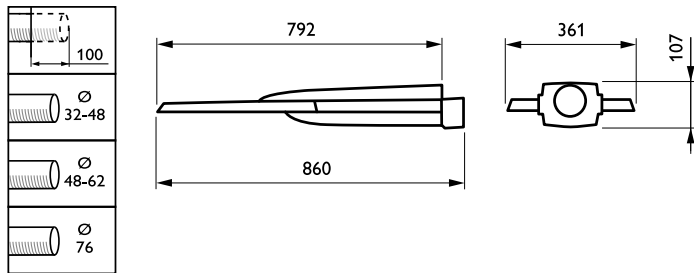
Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
Suurin himmennystaso	Ei sovellettavissa

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869637838000
Tilaustuotteen nimi	BGP762 LED220-/740 II DW10 DGR SRG10 62
EAN/UPC – tuote	8718696378380
Tilauuskoodi	37838000
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	910925866252
Nettopaino (kappale)	9,000 kg



Mittapiirros



DigiStreet BGP760-BTP764

