



Coreline Bollard

BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043

LED Module 1000 lm - Neutraali valkoinen -
Tehonsyöttöyksikkö - 220-240 V - Epäsymmetrinen

Coreline Bollard on ammattikäyttöön tarkoitettu pollari, joka opastaa pimeällä. Huomaamattoman muotoilunsa ansiosta se integroituu urbaaniin maisemaan.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Valonlähteiden määrä	1 [1 kpl]
Lamppuperheen koodi	LED10 [LED Module 1000 lm]
Valonlähteen väri	Neutraali valkoinen
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [Tehonsyöttöyksikkö]
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Optisen kuvun/linsin tyyppi	O [Opaali]
Valaisimen valokeilan hajautus	135°
Liitäntä	Ulkoinen liitin
Kaapeli	Cable 0.5 m with cable connector
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Tulenarkuusmerkintä	-
CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	-
Takuu aika	3 vuotta
Optic type outdoor	Epäsymmetrinen
Muita tietoja	*-Eurooppalaisen "LED-valaisimien suorituskyvyn arviointi: tammikuu 2018" - ohjeen mukaisesti, B50 ja esimerkiksi B10 -

	valaisinten huolloissa ei ole tilastollisesti merkittävää eroa. Siten mediaani käyttöikä B50-valaisimelle edustaa myös B10-valaisimen arvoa. * Äärimmäisissä ympäristön lämpötiloissa valaisin voi automaattisesti himmentyä komponenttien suojelemiseksi.
Vakiovalo-ominaisuus	Ei
MCB-tuotteiden määrä	1
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
LED engine type	LED

Valon tekniset tiedot

Ylös suuntautuvan valovirran osuus	50
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	-

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
Kytkevävirtasysäys	13,4 A

Coreline Bollard

Syttymisaika	21,86 ms
Tehokerroin (min.)	0,9

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Puristettu alumiini
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Alumiini
Asennuslaite	Pohjalevy
Optiikan kuvun/linssin muoto	Sylinteri/sylinterimäinen
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Opaali
Kokonaiskorkeus	1000 mm
Kokonaishalkaisija	100 mm
Effective projected area	0,1 m ²
Väri	Tummanharmaa
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	1000 x NaN x NaN mm (39.4 x NaN x NaN in)

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK10 [20 J ilkivaltasuojaus]
Syöksyjännitesuojaus (yhteis-/eromuotoinen)	6/8 kV

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	1000 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	80 lm/W

Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0,383, 0,380) SDCM<5
Ottoteho alussa	13 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana	5 %
Valovirran teho keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana*	L70

Käyttökohteiden olosuhteet

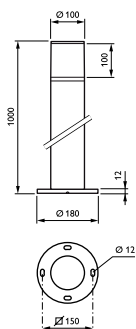
Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
Suorituskyvyn lämpötila	25 °C

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869938376300
Tilastuotteen nimi	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043
EAN/UPC - tuote	8718699383763
Tilaukoodi	38376300
Sähkönumero	4517333
Osoittaja - määrä/pakkaus	1
Osoittaja - pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	912401483110
Nettopaino (kappale)	5,700 kg



Mittapiirros



CoreLine Bollard BCP155

