



Coreline Bollard

BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043

LED Module 1000 lm - Lämmin 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	Lämmin valkoinen
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [Tehonsyöttöyksikkö]
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Optisen kuvun/linssin 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
LED engine type	LED

Valon tekniset tiedot

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

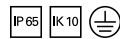
Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
Kytkevävirtasäys	13,4 A
Syttymisaika	21,86 ms

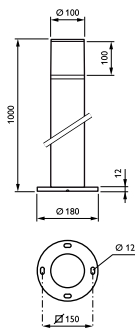
Coreline Bollard

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 ilkeäsuojus]
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	3000 K
Alun Värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.434, 0.403) 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	871869938375600
Tilastuotteen nimi	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043
EAN/UPC - tuote	8718699383756
Tilaukoodi	38375600
Sähkönumero	4517332
Osoittaja - määrä/pakkaus	1
Osoittaja - pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	912401483109
Nettopaino (kappale)	5,700 kg



Mittapiirros



CoreLine Bollard BCP155

