



CoreLine pullert

BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043

LED Module 1000 lm - Neutral hvid - Power supply unit - 220-240 V - asymmetrisk

Coreline Bollard er en pullert til brug i urbane områder og bygninger, hvor atmosfære og behagelig belysning er i fokus. Med dens stilfærdige udtryk og LED-teknologi leverer CoreLine Pullert både komfort og energibesparelser. I områder med parker og bygninger (fx. hoteller og kontorbygninger) er CoreLine Pullert en løsning som giver valuta for pengene.

Produkt data

Generelle oplysninger		Lysteknisk	
Antal lyskilder	1 [1 pc]	Optic type outdoor	asymmetrisk
Lyskildeserie – kode	LED10 [LED Module 1000 lm]	Konstant lysstrøm	No
Lyskildefarve	Neutral hvid	Antal produkter på MCB	1
Udskiftelig lyskilde	Nej	RoHS-mærke	RoHS mark
Antal forkoblingsenheder	1 unit	LED engine type	LED
Driver/strømforsyning/transformer	PSU [Power supply unit]	Lysteknisk	
Driver medfølger	Ja	Fordeling af opadrettet lys	50
Optikafskærmning/linsetype	O [opal]	Standardhældningsvinkel, stolpetop	-
Armatur til lysstrålespredning	135°	Standardhældningsvinkel, sidemontering	-
Tilslutning	Ekstern stik	Drift og el	
Kabel	Cable 0.5 m with cable connector	Indgangsspænding	220-240 V
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I	Indgangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Mærke for brændbarhed	NO [-]	Startstrøm	13.4 A
CE-mærke	CE mark	Starttid	21.86 ms
ENEC-mærke	-		
Garantiperiode	3 år		

CoreLine pullert

Effektfaktor (min.)	0.9
---------------------	-----

Lysstyring og dæmpning

Dæmpbar	Nej
---------	-----

Mekanik og armaturhus

Armaturhusmateriale	Ekstruderet aluminium
Reflektormateriale	-
Optik-materiale	Polycarbonate
Optikafskærmning/linsemateriale	Polykarbonat
Fastgørelsesmateriale	Aluminium
Monteringsenhed	Baseplate
Optikafskærmning/linsefinish	Opal
Total højde	1000 mm
Total diameter	100 mm
Effective projected area	0.1 m ²

Godkendelse og anvendelse

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP65 [Beskyttet mod støvindtrængning, stænkæt]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK10 [20 J vandal-resistant]

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Startlysstrøm	1000 lm
Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	80 lm/W
Init. korr. farvetemperatur	4000 K

Init. Farvegengivelsesindeks	>80
Indledende kromaticitet	(0.383, 0.380) SDCM<5
Indledende indgangseffekt	13 W
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

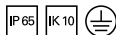
Fejlfrekvens i driver ved 5.000 t.	0.2 %
Driftslevetid L80B10	30000 h
Bevarelse af lumen ved driftslevetid på 100.000 t og 25 °C	75%

Anvendelsesbetingelser

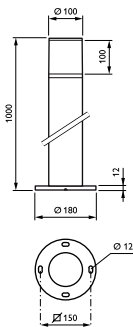
Omgivelsestemperaturområde	-20 til +40 °C
----------------------------	----------------

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871869938376300
Ordreproduktnavn	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043
EAN/UPC – produkt	8718699383763
Ordrekode	38376300
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
Materialenr. (12NC)	912401483110
Nettovægt (stykke)	5.700 kg



Målskitse



CoreLine Bollard BCP155

CoreLine pullert

