



Coreline pollare

Coreline pollare

Coreline Bollard är designad för att användas i stadsmiljöer där behaglig och stämningsfull belysning spelar stor roll. Genom sin LED-teknologi och sin förmåga att vara diskret levererar CoreLine Bollard komfort samtidigt som den sparar energi. I parker och runt byggnader (så som hotell och kontorslokaler) ger CoreLine Bollard bra värde för pengarna.

Fördelar

- Behagligt ljus, symmetriskt eller asymmetriskt
- Enkelt att installera
- Användbart på gångvägar och områden
- Väldigt robust (IK10)
- Varmt eller naturligt vitt ljus (3.000K, 4.000K)

Funktioner

- Systemut effekt 1 000 lm
- Höjd 1 m
- IP65/IK10
- Finns med varmvitt och neutralvitt ljus
- Finns med symmetrisk och asymmetrisk optik
- Jordankare

Användning

- Öppna ytor: Parker, torg, lekplatser
- Gång- och cykelbanor
- Parkeringsplatser

specifikationer

Omgivningstemperatur	-40 till +50 °C
Armaturens huvudfärg	Mörkgrå
Driftdon	Strömförsörjningsenhet (PSU)

Initial korrelerad färgtemperatur	3000 K, 4000 K
Initial ineffekt	12 W, 13 W
Initialt LED-ljusutbyte	80, 85 lm/W

Coreline pollare

Initialt ljusflöde	1000 lm
Ingångsfrekvens	50 eller 60 Hz
Ingångsspänning	220-240 V
Ljuskällans färg	Neutralvit, varmvit

Utbytbar ljuskälla	Nej
Optik	asymmetrisk, symmetrisk
Optisk kupa	Polykarbonat

Versions



LED Module 1000 lm

Tillbehör



Ordercode 38379400

Coreline pollare

Användning och godkännande

Skyddskod för mekanisk påverkan	IK10
Överspänningskydd (vanlig/ differentiell)	6/8 kV

Styrenheter och dimring

Dimbar	Nej
--------	-----

Allmän information

CE-märkning	CE märkning
Optikavskärmning/optiktyp	O
Driftdon ingår	Ja
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
Lampfamiljskod	LED10
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Antal ljuskällor	1

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Init. Färgåtergivningsindex	>80
Initialt ljusflöde	1000 lm

Ljusteknik

Standardvinkel för sidoingång	-
Standardvinkel för stoltoppsmontage	-
Uppåtriktat ljusflödesförhållande	50

Mekanik och armaturhus

Färg	Mörkgrå
------	---------

Allmän information

Order Code	Full Product Name	Armaturens		
		Ljusfördelning	Ljuskällans färg	Optiktyp
38375600	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043	135°	Varmvit	asymmetrisk
38376300	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043	135°	Neutralvit	asymmetrisk
38377000	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V S 7043	360°	Varmvit	symmetrisk
38378700	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043	360°	Neutralvit	symmetrisk

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Order Code	Full Product Name	Init. Korr. Färgtemperatur	Order Code	Full Product Name	Init. Korr. Färgtemperatur
38375600	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043	3000 K	38377000	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V S 7043	3000 K
38376300	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043	4000 K	38378700	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043	4000 K

