



Philips CoreLine Bollard

CoreLine Bollard

Philips CoreLine Bollard is een professionele lichtzuil die mensen gedurende de nacht begeleidt en dankzij het discrete ontwerp zeer goed in het stedelijke landschap past.

Voordelen

- Comfortabel licht
- Gemakkelijk te installeren
- Bespaart energie in vergelijking met conventionele lampen

Kenmerken

- lichtstroom 1000 lm
- hoogte 1 m
- IP65 / IK10
- Verkrijgbaar in warmwit en neutraalwit
- Verkrijgbaar met symmetrische en asymmetrische optiek
- Met bodemverankeringsaccessoire

Toepassing

- Open ruimten - parken, pleinen, speelplaatsen
- Wandel- en fietspaden
- Parkeerplaatsen

Specificaties

Omgevingstemperatuur	-40 tot +50 °C
Hoofdkleur van de armatuur	Dark grey
Driver (VSA)	Voedingsunit (PSU)

Gecorreleerde kleurtemperatuur bij aanvang	3000 K, 4000 K
Initieel systeemvermogen	12 W, 13 W

CoreLine Bollard

Initieel rendement LED- 80, 85 lm/W

armatuur

Initiële lichtstroom 1000 lm

Ingangsfrequentie 50 of 60 Hz

Ingangsspanning 220-240 V

Kleur lichtbron Neutraalwit, warmwit

Lichtbron vervangbaar Nee

Optiek Asymmetrisch, symmetrisch

Optiek Polycarbonaat

Versions



LED Module 1000 lm

Accessoires



Ordercode 38379400

CoreLine Bollard

Goedkeuring en Toepassing

Mech. impact protection code	IK10
Surge Protection (Common/Differential)	6/8 kV

Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Nee
---------	-----

Algemene informatie

CE-markering	CE-markering
Optical cover/lens type	Opaal
Driver/VSA meegeleverd	Ja
Brandbaarheidsmarkering	-
Lamp family code	LED10
Light source replaceable	Nee
Number of gear units	1 unit
Number of light sources	1

Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële Kleurweergave-index (CRI)	>80
Initial luminous flux	1000 lm

Eisen aan armatuurontwerp

Standaard kantelhoek opschuifmontage	-
Standaard kantelhoek opzetmontage	-
Upward light output ratio	50

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Kleur	Dark grey
-------	-----------

Algemene informatie

Order Code	Full Product Name	Bundelspreiding		
		armatuur	Light source color	Optiektype
38375600	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043	135°	Warmwit	Asymmetrisch
38376300	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043	135°	Neutraalwit	Asymmetrisch
38377000	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V S 7043	360°	Warmwit	Symmetrisch
38378700	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043	360°	Neutraalwit	Symmetrisch

Initiële prestaties (conform IEC)

Order Code	Full Product Name	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur
38375600	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043	3000 K
38376300	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043	4000 K

Order Code	Full Product Name	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur
38377000	BCP155 LED100/WW PSU 220-240V S 7043	3000 K
38378700	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043	4000 K

