

CoreLine Bollard

BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043

LED Module 1000 lm - Neutraalwit - Voedingsunit - 220-240 V
- Symmetrisch

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.

Product gegevens

Algemene informatie	
Aantal lichtbronnen	1 [1 stuk]
Code lampenfamilie	LED10 [LED Module 1000 lm]
Kleur lichtbron	Neutraalwit
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA-units	1 unit
Driver/voedingsunit/transformatie	PSU [Voedingsunit]
Driver meegeleverd	Ja
Type lichtkap/lens	Opaal
Lichtbundelspreiding armatuur	360°
Aansluiting	Externe connector
Kabel	Kabel 0,5 m met kabelconnector
IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
Brandbaarheidsmerkteken	-
CE-markering	CE-markering
ENEC-merkteken	-
Garantieperiode	3 jaar
Optic type outdoor	Symmetrisch
Opmerkingen:	*-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based

luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value. * Bij extreme omgevingstemperaturen kan de armatuur automatisch dimmen om onderdelen te beschermen	
Constante lichtopbrengst	No
Aantal producten op MCB (16A type B)	1
Moduletype lichtbron	LED
Eisen aan armatuurontwerp	
Opwaarts-lichtverhouding	50
Standaard kantelhoek opzetmontage	-
Standaard kantelhoek opschuifmontage	-
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220-240 V

CoreLine Bollard

Ingangsfrequentie	50 of 60 Hz
Aanloopstroom	13,4 A
Duur aanloopstroom	21,86 ms
Power Factor (min.)	0.9

Regelsystemen en Dimmers

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

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Materiaal behuizing	Geëxtrudeerd aluminium
Reflectormateriaal	-
Optisch materiaal	Polycarbonaat
Materiaal lichtkap/lens	Polycarbonaat
Bevestigingsmateriaal	Aluminium
Montageapparaat	Baseplate
Vorm lichtkap/lens	Cilinder/cilindrisch
Afwerking lichtkap/lens	Opaal
Hoogte armatuur	1000 mm
Diameter armatuur	100 mm
Effective projected area	0,1 m ²
Kleur	Dark grey
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	1000 x NaN x NaN mm (39.4 x NaN x NaN in)

Goedkeuring en Toepassing

IP-beschermingsklasse	IP 65 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]
Slagvastheidcode	IK10 [20 J, vandalismebestendig]
Piekspanningsbeveiliging (gemeenschappelijk/differentiaal)	6/8 kV

Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële lichtstroom	1000 lm
----------------------	---------

Lichtstroombetrouwbaarheid	+/-10%
Initieel rendement LED-armatuur	85 lm/W
Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	4000 K
Initiële kleurweergave-index	>80
Initiële kleurkwaliteit	(0.383, 0.380) SDCM<5
Initieel ingangsvermogen	12 W
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur	5 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	L70

Toepassingsomstandigheden

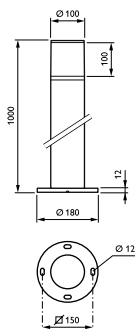
Bereik omgevingstemperatuur	-40 tot +50 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C

Productgegevens

Volledige productcode	871869938378700
Productnaam voor bestelling	BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043
EAN/UPC - Product	8718699383787
Bestelcode	38378700
Local Code	BCP1551NWS
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
Materiaalnr. (12NC)	912401483112
Netto gewicht (per stuk)	5,700 kg



Maatschets



CoreLine Bollard BCP155

CoreLine Bollard

