



CityClassic Gen2

BDP510 LED27/730 DS50 DGR 60P

BDP510 | CITYCLASSIC GEN2 - LED27 | LED module 2700 lm - LED - 730 Warmweiß - Netzteil - 220 bis 240 V - 50 bis 60 Hz - Schutzklasse I - Lichtverteilung symmetrisch 50 - Transparente Polycarbonatwanne/-abdeckung - 6/6 kV - - - Mastspitze für Durchmesser 60 mm

Aufbauend auf den ikonischen Leuchten in Zylinderform, bietet CityClassic gen2 modernste LED-Technologie in Verbindung mit zukunftsfähigen Schnittstellen in einer umfangreichen Familie. Die Leuchtenfamilie ist mit der bekannten Philips Ledgine O LED Plattform erhältlich. Durch Hinzufügen der optionalen GentleBeam-Abdeckung kann ein angenehmer Lichtkomfort erreicht werden. Bei der CityClassic plus gen2 kommt die einzigartige ClearGuide LED Plattform zum Einsatz, die nostalgisch die Zeiten imitiert, als Raster mit vertikalen Lampen verwendet wurden. Die Produktfamilie ist modular aufgebaut. Es gibt zwei Größen, groß und klein, beide mit einem großen Leuchtschirm in passender Größe. Beide Modelle können aber auch als Torch-Version ohne großen Leuchtschirm ausgewählt werden.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Lichttechnische Daten	
Lampenfamiliencode	LED27 [LED module 2700 lm]	Garantiedauer	5 Jahre
Lichtquelle austauschbar	Ja	Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit	ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Betriebsgerät inklusive	Ja	EU RoHS-konform	Ja
Typ des Lichtquellenmoduls	LED		
Produktfamiliencode	BDP510 [CITYCLASSIC GEN2]		
Beleuchtungstechnologie	LED	Nach oben gerichtete Lichtstromrate	0.0204
Value Ladder	Better	Lichtstrom	2'295 lm
CE-Zeichen	Ja	Standardaufneigung Aufsatzmontage	0°

CityClassic Gen2

Standardaufneigung Ansatzmontage	-
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	130 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
Farbe der Lichtquelle	730 Warmweiß
Optikabdeckung/Linsentyp	Transparente Polycarbonatwanne/- abdeckung
Abstrahlungswinkel Leuchte	152° x 155°
Optik im Außenbereich	Lichtverteilung symmetrisch 50

Betrieb und Elektrik

Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Einschaltstrom	18 A
Einschaltzeit	0.28 ms
Energieverbrauch	17.6 W
Leistungsfaktor (Bruchteile)	0.95
Elektrischer Anschluss	5-poliger Anschlussblock
Kabel	-
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	30

Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
----------------------------	----------------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nein
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)
Steuerungsschnittstelle	-
Konstanter Lichtstrom	Nein

Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss ADC1 - Legierungsklasse (EN AC-47100)
Reflektor-Material	-
Optisches Material	Acrylat
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Edelstahl
Gehäusefarbe	Anthrazit
Montagevorrichtung	Mastspitze für Durchmesser 60 mm
Form optische Abdeckung/Linse	Zylinder/zylindrisch
Ausführung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	615 mm

Gesamter Durchmesser	700 mm
Effektive Projektionsfläche	0.38 m²

Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK10 [20 J vandalismusgeschützt]
Überspannungsschutz (allgemein/differenziell)	6/6 kV
Nachhaltigkeitsbewertung	Lighting for circularity
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
Photobiologisches Risiko	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Fotobiologische Risikospezifikation	2.5 m

Initialkennwerte (IEC-konform)

Anfängliche Farbsättigung	(0.434, 0.403) SDCM<5
Lichtstromtoleranz	+/-7%
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Init. Farbwiedergabeindextoleranz	+/-2

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	10 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	L97

Anwendungsbedingungen

Maximaler Dimmlevel	10%
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951424213500
Bestell-Produktname	BDP510 LED27/730 DS50 DGR 60P
Bestellcode	24213500
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
Material-Nr. (12NC)	912300060134
Gesamtbezeichnung des Produkts	BDP510 LED27/730 DS50 DGR 60P
EAN Umverpackung	8719514242135
EAN/UPC - Product/Case	8719514242135

CityClassic Gen2

Abmessungsskizzen

