



Philips Jargeau LED gen3: Kombination von historischem Design mit moderner Beleuchtungstechnologie

Jargeau LED gen3

Jargeau LED gen3 kombiniert die symbolischen Eigenschaften der ersten vierseitigen Straßenlampen des 19. Jahrhunderts mit der technischen Leistungsfähigkeit von Leuchtkörpern des 21. Jahrhunderts. Sie beinhaltet den energieeffizienten LEDGINE - O-Antrieb mit Hochleistungsoptik und bewahrt gleichzeitig den Charakter der ursprünglichen vierseitigen Leuchte. Diese Leuchte eignet sich hervorragend für die Beleuchtung von Stadtzentren, historischen Gebieten, alten Dörfern, Straßen, Gassen, Plätzen und Parks. Die Leuchte kann optional mit einem oder zwei Philips SR (System Ready)-Sockel ausgestattet werden, wodurch sie vollständig zukunftssicher ist. Das bedeutet, dass Jargeau LED gen3 darauf ausgelegt ist, mit eigenständigen und fortschrittlichen Steuerungs- und Beleuchtungssoftwareanwendungen wie Interact City von Signify kombiniert zu werden. Darüber hinaus ist jede einzelne Leuchte dank der Philips Service Tag-Anwendung eindeutig identifizierbar. Mit einem einfachen Scan eines QR-Codes, der sich auf der Innenseite der Masttür oder direkt an der Leuchte befindet, erhalten Sie sofortigen Zugriff auf die Leuchtkörperkonfiguration, wodurch Wartungs- und Programmierarbeiten schneller und einfacher werden und Sie Ihre digitale Bibliothek von Leuchten und Ersatzteilen erstellen können.

Jargeau LED gen3

Vorteile

- Ikonische Leuchte für moderne und historische Umgebungen
- Großer Anwendungsbereich
- Wartungsfreundlich

Merkmale

- Historische Form
- Große Auswahl an hochleistungsfähigen Optiken
- Verschiedene Montageoptionen
- SR-Technologie für die optionale Anbindung von Sensoren
- Einfache Identifikation der Leuchte dank unverwechselbarem Philips Service-Tag

Anwendung

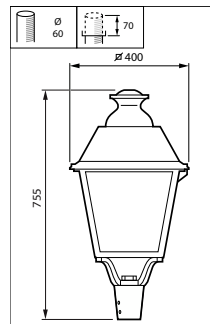
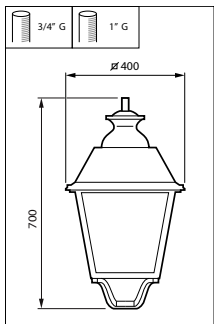
- Hauptstraßen, Nebenstraßen und Straßen in Wohngebieten
- Stadtzentren und historische Bereiche
- Fuß- und Fahrradwege, Plätze, Parks und Spielplätze

Versions



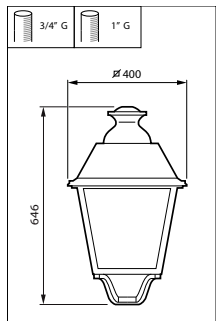
BDP768 BDP651 without spigot RET

Abmessungsskizzen



Jargeau LED gen3

Abmessungsskizzen



Allgemeine Informationen

Betriebsgerät inklusive	Ja
Lampenfamiliencode	LED50
Lichtquelle austauschbar	Ja
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit

Lichttechnische Daten

Abstrahlungswinkel Leuchte	30° - 5° x 153°
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Optik im Außenbereich	Mittlere Lichtverteilung 50
Standardaufneigung Ansatzmontage	-
Standardaufneigung Aufsatzmontage	-
Nach oben gerichtete Lichtstromrate	0,01

Betrieb und Elektrik

Systemleistung	38 W
----------------	------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Mechanik und Gehäuse

Gehäusefarbe	Schwarz
--------------	---------

Genehmigung und Anwendung

CE-Zeichen	Ja
Entflammbarkeitszeichen	-
Schlagfestigkeit (IK)	IK09
Schutzart (IP)	IP66
Überspannungsschutz (allgemein/ differenziell)	Leuchtenüberspannungsschutz bis 6 kV Gegentaktmodus und bis 8 kV im Gleichtaktmodus

Allgemeine Informationen

Order Code	Full Product Name	Produktfamiliencode	Service Tag
89202900	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BALL	BDP651	-
88103000	BSP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA	BSP651	-
24239500	BSP651 LED50/830 II DM50 MK-BK FG BALL 3	BSP651	-
24240100	BSP651 LED50/830 II DM50 MK-BK GF BALL 3	BSP651	-
24241800	BSP651 LED50/830 II DM50 MK-WH FG BALL 3	BSP651	-
88102300	BDP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA	BDP651	Ja
24235700	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK FG BALL 6	BDP651	-
24236400	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK GF BALL 6	BDP651	-
24237100	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-WH FG BALL 6	BDP651	-
24238800	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-WH GF BALL 6	BDP651	-
03975900	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-WH PCC BALL	BDP651	-

Lichttechnische Daten

Jargeau LED gen3

Order Code	Full Product Name	Typ optische Abdeckung	Lichtstrom
89202900	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BALL	Polycarbonatwanne/- abdeckung, klar	3.250 lm
88103000	BSP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA	Polycarbonatwanne/- abdeckung, klar	3.250 lm
24239500	BSP651 LED50/830 II DM50 MK- BK FG BALL 3	Flachglas	3.450 lm
24240100	BSP651 LED50/830 II DM50 MK- BK GF BALL 3	Glas, satiniert (Mattglas)	3.100 lm
24241800	BSP651 LED50/830 II DM50 MK- WH FG BALL 3	Flachglas	3.700 lm
88102300	BDP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA	Polycarbonatwanne/- abdeckung, klar	3.250 lm

Order Code	Full Product Name	Typ optische Abdeckung	Lichtstrom
24235700	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK FG BALL 6	Flachglas	3.450 lm
24236400	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK GF BALL 6	Glas, satiniert (Mattglas)	3.100 lm
24237100	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-WH FG BALL 6	Flachglas	3.700 lm
24238800	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-WH GF BALL 6	Glas, satiniert (Mattglas)	3.250 lm
03975900	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-WH PCC BALL	Polycarbonatwanne/- abdeckung, klar	3.400 lm

