



Jargeau 400 LED

BSP641 LED52-4S/740 PSU II DS50 FG BK G1

Jargeau 400 LED, LED module 5200 lm, 740 neutralna biel, Klasa bezpieczeństwa II, Dystrybucja symetryczna 50, Szyba płaska, Czarny, Zawiesie proste, standard

Jargeau 400 LED łączy klasyczne kształty pierwszych lamp ulicznych z czterema ściankami z XIX w. z wydajnością opraw XXI w. Wykorzystuje energooszczędny mechanizm LEDGINE-O oraz elementy optyczne o wysokiej wydajności i jednocześnie zachowuje charakter oryginalnych opraw z czterema ściankami. Ta zaprojektowana do montażu na wysokości 4–6 metrów oprawa doskonale nadaje się do wykorzystania w przestrzeniach miejskich w celu oświetlenia centrum, obszarów historycznych, ulic, alej, skwerów i parków w dużych aglomeracjach miejskich jak i małych miasteczkach i wioskach. Jargeau 400 LED pozwala także mieszkańcom cieszyć się korzyściami, jakie niosą najnowsze technologie opracowane przez firmę Philips Lighting, w tym systemem zintegrowanego sterowania oświetleniem CityTouch.

Dane produktu

Informacje ogólne		Rodzina produktów	
Kod rodziny lamp	LED52 [LED module 5200 lm]		BGP641 [Jargeau 400 LED]
Wymienne źródło światła	Tak	Lighting Technology	LED
Liczba sztuk osprzętu zasilającego	1 jednostka	Znak CE	Tak
W zestawie sterownik	Tak	Okres gwarancji	5 lat
Uwagi	* W przypadku ekstremalnie wysokiej temperatury otoczenia oprawa oświetleniowa może być automatycznie ściemniona w celu ochrony podzespołów	Oznaczenie palności	-
Typ silnika źródła światła	LED	Oznaczenie ENEC	Znak ENEC
		Zgodność z normą UE RoHS	Tak
		Dane techniczne oświetlenia	
		Sprawność świetlna w górę	0,03
		Strumień Świetlny	4 111 lm

Jargeau 400 LED

Standardowy kąt nachylenia przy montażu bezpośrednio na słupie	0°
Standardowy kąt nachylenia przy montażu na wysięgniku	-
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	108 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	≥70
Barwa źródła światła	740 neutralna biel
Typ klosza	Szyba płaska
Kąt rozsyłu światła oprawy	152° x 155°
Typ optyki na zewnątrz	Dystrybucja symetryczna 50

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Napięcie wejściowe	220-240 V
Częstotliwość linii	50 or 60 Hz
Prąd rozruchowy	46 A
Czas rozruchu	250 ms
Zużycie energii	38 W
Współczynnik mocy (ułamek)	0.9
Połączenie	Szybkoszłączka 2-biegunowa zgodna z Wieland/Adels
Przewód	-
Liczba produktów na MCB 16 A typu B	11

Temperatura

Zakres temperatur otoczenia	Od -40°C do +50°C
-----------------------------	-------------------

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Nie
Sterownik/jednostka zasilająca/transformatork	Zasilacz (wł./wyl.)
Stały strumień świetlny	Nie

Mechanika i korpus

Materiał Korpusu	Aluminium
Materiał reflektora	-
Materiał optyki	Polimetakrylan metylu
Materiał klosza/soczewki	Szyba
Materiał mocowania	Aluminium
Kolor Korpusu	Czarny
Urządzenie montażowe	Zawiesie proste, standard
Kształt klosza/soczewki	Płaskie

Wykończenie klosza/soczewki	Przezroczyste
Średnica montażowa	Urządzenie montażowe o średnicy 1 cala
Całkowita długość	400 mm
Całkowita szerokość	400 mm
Całkowita wysokość	840 mm
Efektywny obszar projekcji	0,13 m ²
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	840 x 400 x 400 mm

Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony	IP66 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK09 [10 J]
Ochrona przeciwprzepięciowa (wspólna/różnicowa)	4/4 kV
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Tolerancja strumienia świetlnego	+/-7%
Początkowa chromaticzność	(0.381, 0.379) SDCM <5
Tolerancja zużycia energii	+/-10%
Tolerancja znamionowego wskaźnika oddawania barw	+/-2

Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)

Wskaźnik awaryjności zasilacza przy 5000 h	0,5 %
--	-------

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	BSP641 LED52-4S/740 PSU II DS50 FG BK G1
Pełna nazwa produktu	BSP641 LED52-4S/740 PSU II DS50 FG BK G1
Full EOC	871869910887800
Kod zamówienia	10887800
Materiał Nr (12NC)	912300023773
Numeracja - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8718699108878
Numeracja - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8718699108878

Jargeau 400 LED

Rysunki techniczne

