



eColor Burst Powercore

BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V BK

Blau - 8° - Basisversion - Schwarz

eColorBurst Powercore ist eine für Außenanwendungen geeignete leistungsstarke LED-Leuchte zur Akzent- und Geländebeleuchtung. Mit ihrem kräftigen Licht in Rot, Grün, Blau und Bernstein unterstützen die architektonische Version und die Landschaftsversion die verschiedensten Beleuchtungsanwendungen für Uplighting, Flutlicht und Dekoration.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Anzahl Lichtquellen | 19 [19 x] |
| Lampenfamiliencode | LED-HB [LED High Brightness] |
| Farbe der Lichtquelle | Blau |
| Lichtquelle austauschbar | Nein |
| Betriebsgerät inklusive | Ja |
| Optiktyp | 8 [Ausstrahlungswinkel 8°] |
| Typ optische Abdeckung/Linse | GT [Sicherheitsglas] |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte | 8° |
| IEC-Schutzart | Schutzklasse I |
| CE-Zeichen | ja |
| UL-Zeichen | UL und cUL Zeichen |
| Lebensdauer bis 50 % Restlichtstrom | 120000 h |
| Lebensdauer bis 70 % Restlichtstrom | 90000 h |
| Winkel | 8° |
| Product Family Code | BCP463 [eW Burst Powercore] |
| Elektrische Kenndaten | |
| Eingangsspannung | 100 bis 277 V |

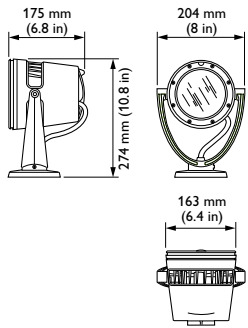
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
|---|---|
| Dimmen | |
| Dimmbar | Ja |
| Mechanische Kenndaten | |
| Gehäusekonfiguration | BV [Basisversion] |
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften | |
| Schutzart (IP) | IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt] |
| Initialkennwerte (IEC konform) | |
| Systemleistung | 30 W |
| Anwendungsparameter | |
| Umgebungstemperaturbereich | -40 bis +50 °C |
| Durchschnittliche Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Produktdaten | |
| Gesamt-Produktcode | 871794379369399 |

eColor Burst Powercore

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Bestell-Produktname | BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V BK |
| EAN/UPC - Produkt | 8717943793693 |
| Bestellcode | 79369399 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Anzahl pro Umverpackung | 2 |

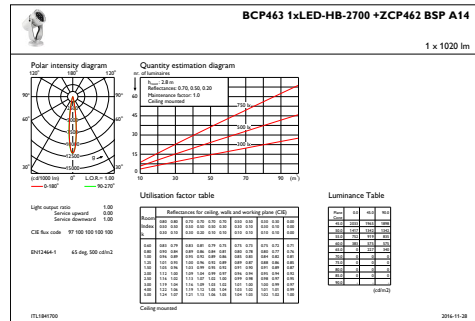
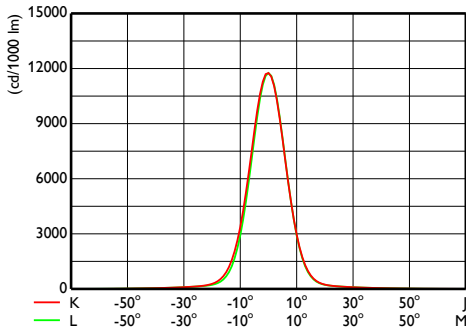
| | |
|---------------------------|--------------|
| Material-Nr. (12NC) | 910503702027 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 5.000 kg |

Abmessungsskizzen



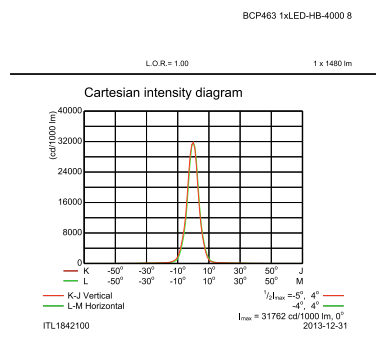
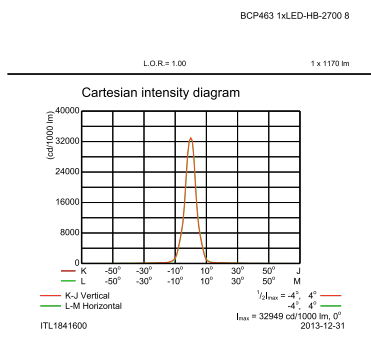
eColor Burst Powercore

Photometrische Daten



OFCS1_BCP4631xLED-HB-2700+ZCP462BSPA14

IFGU1_BCP4631xLED-HB-2700+ZCP462BSPA14



OFCC1_BCP463 1xLED-HB-2700 8.EPS

OFCC1_BCP463 1xLED-HB-4000 8.EPS

