



eW Burst Powercore gen2

eW Burst Powercore gen2, 2700 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Landscape

eW Burst Powercore gen2, 2700 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Landscape

eW Burst Powercore gen2 ist eine für Außenanwendungen geeignete leistungsstarke LED-Leuchte zur Akzent- und Geländebeleuchtung.;Die Architektur- und Landschaftsversionen bieten hochwertige Weißlichtabstrahlung in Warmweiß (2.700 K) und Neutralweiß (4.000 K) und unterstützen eine Vielzahl von Aufwärts-, Flutlicht- und Dekorationsanwendungen.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Dimmen	
Lichtquelle austauschbar	Nein	Dimmbar	Ja
Betriebsgerät inklusive	Ja	Mechanische Kenndaten	
Typ optische Abdeckung/Linse	GT [Sicherheitsglas]	Farbe	Grau
Ausstrahlungswinkel Leuchte	6°	Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
CE-Zeichen	ja	Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
UL-Zeichen	UL und cUL Zeichen	FCC-Zeichen	FCC Class A
Elektrische Kenndaten		Initialkennwerte (IEC konform)	
Eingangsspannung	100 bis 277 V	Initiale Leuchtenlichtausbeute	64,7 lm/W
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Initiale ähnlichste Farbtemperatur	2700 K

eW Burst Powercore gen2

Init. Farbwiedergabeindex	81
Systemleistung	30 W

Lebensdauerkenwerte (IEC konform)

Lichtstromstabilität 50 % bei 25 °C Errechnet	100000
Lichtstromstabilität 50 % bei 25 °C Gemeldet	51000
Lichtstromstabilität 50 % bei 50 °C Errechnet	100000
Lichtstromstabilität 50 % bei 50 °C Gemeldet	51000
Lichtstromstabilität 70 % bei 25 °C Errechnet	84000
Lichtstromstabilität 70 % bei 25 °C Gemeldet	51000
Lichtstromstabilität 70 % bei 50 °C Errechnet	83000
Lichtstromstabilität 70 % bei 50 °C Gemeldet	51000
Lichtstromstabilität 90 % bei 25 °C Errechnet	28000
Lichtstromstabilität 90 % bei 25 °C Gemeldet	28000
Lichtstromstabilität 90 % bei 50 °C Errechnet	27000
Lichtstromstabilität 90 % bei 50 °C Gemeldet	27000

Anwendungsparameter

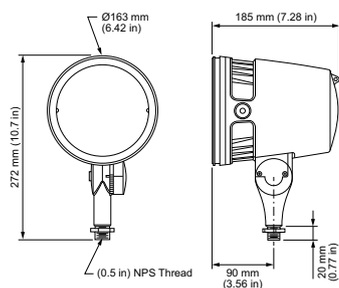
Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
----------------------------	----------------

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869921559099
Bestell-Produktname	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA GR
EAN/UPC - Produkt	8718699215590
Bestellcode	523-000098-00
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	2
SAP-Material	912400133357
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	3,470 kg
Katalognummer	523-000098-00
Katalognummer Beschreibung	eW Burst Powercore gen2, 2700 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Landscape

IP66

Abmessungsskizzen



BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA GR

