



# eW Burst Powercore gen2

## BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA BZ

3000 K - 6° - Bronze

eW Burst Powercore gen2 est un projecteur LED d'extérieur à haut rendement conçu pour l'éclairage d'accentuation et l'éclairage rasant. Les versions Architectural et Paysage produisent un flux lumineux blanc chaud 2700 K et blanc neutre 4000 K de haute qualité, permettant de couvrir une grande variété d'applications d'éclairage d'illumination et décoratif. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse [www.colorkinetics.com/Products](http://www.colorkinetics.com/Products)

### Données du produit

Caractéristiques générales		Normes et recommandations	
Source lumineuse de substitution	Non	Code d'indice de protection	IP66 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Faisceau du luminaire	6°	<b>Performances Initiales (Conforme IEC)</b>	
Marquage CE	Marquage CE	Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	66 lm/W
Marquage UL	Marquage UL et cUL	Température de couleur corr. initiale	3000 K
<b>Caractéristiques électriques</b>		Température Indice de rendu des couleurs	83
Tension d'entrée	100 à 277 V	Puissance initiale absorbée	30 W
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	<b>Durées de vie (Conforme IEC)</b>	
<b>Matériaux et finitions</b>		Lumen Maintenance 50% at 25°C Calculated	100000
Commande	Bronze	Lumen Maintenance 50% at 25°C Reported	51000
		Lumen Maintenance 50% at 50°C Calculated	100000
		Lumen Maintenance 50% at 50°C Reported	51000
		Lumen Maintenance 70% at 25°C Calculated	84000

## eW Burst Powercore gen2

Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	51000
Lumen Maintenance 70% at 50°C Calculated	83000
Lumen Maintenance 70% at 50°C Reported	51000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Calculated	28000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Reported	28000
Lumen Maintenance 90% at 50°C Calculated	27000
Lumen Maintenance 90% at 50°C Reported	27000

### Conditions d'utilisation

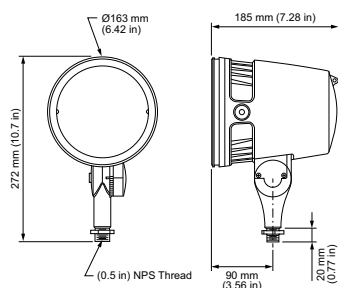
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
---------------------------------	-------------

### Données logistiques

Code de produit complet	87186992158199
-------------------------	----------------

Désignation Produit	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA BZ
Code barre produit (EAN)	8718699215811
Code de commande	21581199
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	2
Code industriel (12NC)	912400135381
Poids net (pièce)	3,470 kg

## Schéma dimensionnel



## eW Burst Powercore gen2

