



# eW Burst Powercore gen2

## BCP463 G2 19xLED-HB/3000 BK

3000 K - 6° - Noir

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	
Source lumineuse de substitution	Non
Faisceau du luminaire	6°
Marquage CE	Marquage CE
Marquage UL	Marquage UL et cUL

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	100 à 277 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Matériaux et finitions	
Commande	Noir

Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP66 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]

Norme de vibration	Complies with ANSI C136.31, 3G
	Complies with ANSI C136.31, 3G

Performances Initiales (Conforme IEC)	
Flux lumineux initial	1890 lm
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	66 lm/W
Température de couleur corr. initiale	3000 K
Température Indice de rendu des couleurs	83
Puissance initiale absorbée	30 W

Durées de vie (Conforme IEC)	
Lumen Maintenance 50% at 25°C Calculated	100000
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

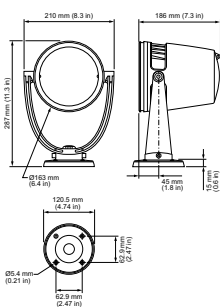
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
---------------------------------	-------------

### Données logistiques

Code de produit complet	871869921578199
-------------------------	-----------------

Désignation Produit	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 BK
Code barre produit (EAN)	8718699215781
Code de commande	21578199
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	2
Code industriel (12NC)	912400135376
Poids net (pièce)	5,510 kg

## Schéma dimensionnel



eW Burst Powercore gen2

