



# eW Burst Powercore gen2

## BCP463 G2 19xLED-HB/2700 BK

2700 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		Matériaux et finitions	
Source lumineuse de substitution	Non	Commande	Noir
Driver inclus	Oui	Normes et recommandations	
Cache optique/ type de l'objectif	GT [ Verre thermique]	Code d'indice de protection	IP66 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Faisceau du luminaire	6°	Norme de vibration	Complies with ANSI C136.31, 3G Complies with ANSI C136.31, 3G
Marquage CE	Marquage CE	Performances Initiales (Conforme IEC)	
Marquage UL	Marquage UL et cUL	Flux lumineux initial	1851 lm
Caractéristiques électriques		Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	64,7 lm/W
Tension d'entrée	100 à 277 V	Température de couleur corr. initiale	2700 K
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Température Indice de rendu des couleurs	81
Gestion et gradation		Puissance initiale absorbée	30 W
Intensité réglable	Oui		

## eW Burst Powercore gen2

### 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
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

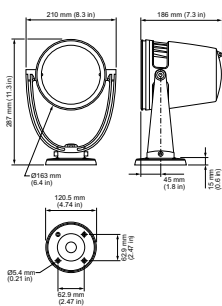
### Conditions d'utilisation

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

### Données logistiques

Code de produit complet	871869921562099
Désignation Produit	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 BK
Code barre produit (EAN)	8718699215620
Code de commande	21562099
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	2
Code industriel (12NC)	912400133361
Poids net (pièce)	5,510 kg

### Schéma dimensionnel



### eW Burst Powercore gen2

