



# eW Burst Powercore gen2

## BCP463 G2 19xLED-HB/4000 WH

4000 K - 6° - Blanc

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		Complies with ANSI C136.31, 3G	
Faisceau du luminaire	6°		
Marquage CE	Marquage CE		
Marquage UL	Marquage UL et cUL		
Caractéristiques électriques		<b>Performances Initiales (Conforme IEC)</b>	
Tension d'entrée	100 à 277 V	Flux lumineux initial	2096 lm
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	74,6 lm/W
		Température de couleur corr. initiale	4000 K
		Température Indice de rendu des couleurs	81
		Puissance initiale absorbée	30 W
Matériaux et finitions		<b>Durées de vie (Conforme IEC)</b>	
Commande	Blanc	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
Normes et recommandations			
Code d'indice de protection	IP60 [ Protection contre la pénétration de poussière]		
Norme de vibration	Complies with ANSI C136.31, 3G		

## eW Burst Powercore gen2

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

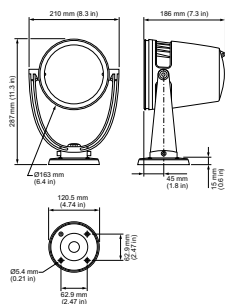
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
---------------------------------	-------------

### Données logistiques

Code de produit complet	871869921572999
-------------------------	-----------------

Désignation Produit	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 WH
Code barre produit (EAN)	8718699215729
Code de commande	21572999
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	2
Code industriel (12NC)	912400133376
Poids net (pièce)	5,510 kg

## Schéma dimensionnel



eW Burst Powercore gen2

