



# eW Burst Powercore gen2

## BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA WH

2700 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		Matériaux et finitions	
Source lumineuse de substitution	Non	Commande	Blanc
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°	Performances Initiales (Conforme IEC)	
Marquage CE	Marquage CE	Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	64,7 lm/W
Marquage UL	Marquage UL et cUL	Température de couleur corr. initiale	2700 K
Caractéristiques électriques		Température Indice de rendu des couleurs	81
Tension d'entrée	100 à 277 V	Puissance initiale absorbée	30 W
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Durées de vie (Conforme IEC)	
Gestion et gradation		Lumen Maintenance 50% at 25°C Calculated	100000
Intensité réglable	Oui	Lumen Maintenance 50% at 25°C Reported	51000

## eW Burst Powercore gen2

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

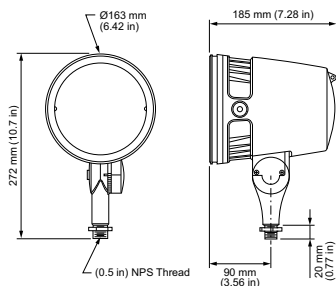
### Conditions d'utilisation

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

### Données logistiques

Code de produit complet	871869921563799
Désignation Produit	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA WH
Code barre produit (EAN)	8718699215637
Code de commande	21563799
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	2
Code industriel (12NC)	912400133363
Poids net (pièce)	3,470 kg

## Schéma dimensionnel



### eW Burst Powercore gen2

