



eW Burst Powercore gen2

BCP463 G2 19xLED-HB/2700 GR

2700 K - 6° - Gris

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

Données du produit

| Caractéristiques générales | | Matériaux et finitions | |
|-----------------------------------|-----------------------|--|---|
| Source lumineuse de substitution | Non | Commande | Gris |
| 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 |

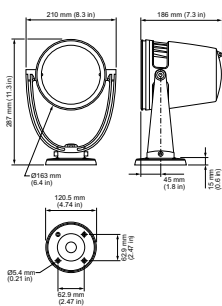
Conditions d'utilisation

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

Données logistiques

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Code de produit complet | 871869921560699 |
| Désignation Produit | BCP463 G2 19xLED-HB/2700 GR |
| Code barre produit (EAN) | 8718699215606 |
| Code de commande | 21560699 |
| Unité d'emballage | 1 |
| Conditionnement par carton | 2 |
| Code industriel (12NC) | 912400133358 |
| Poids net (pièce) | 5,510 kg |

Schéma dimensionnel



eW Burst Powercore gen2

