



# eW Burst Compact Powercore

## eW Burst Compact Powercore, 2700 K, 10° x 41° Spread Lens, Black Housing, CE, Architectural

eW Burst Compact Powercore, 2700 K, 10° x 41° Spread Lens, Black Housing, CE, Architectural

eW Burst Compact Powercore est un projecteur LED d'extérieur à haut rendement, conçu pour l'éclairage d'accentuation et l'éclairage des sites. 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 décoratif par projection. Pour en savoir plus, rendez-vous sur notre site, à la page "<http://www.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewburstcompactpc/>"

### Données du produit

| Caractéristiques générales          |                               | Durée de vie à 70% du flux lumineux |                      |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| Nombre de sources lumineuses        | 12 [ 12 pcs]                  |                                     | 90000 h              |
| Code famille de lampe               | LED-HB [ LED High Brightness] | Type d'optique - extérieur          | Faisceau intensif 8° |
| Température de couleur              | Blanc chaud                   | Caractéristiques électriques        |                      |
| Source lumineuse de substitution    | Non                           | Tension d'entrée                    | 100 à 277 V          |
| Driver inclus                       | Oui                           | Fréquence d'entrée                  | 50 à 60 Hz           |
| Cache optique/ type de l'objectif   | GT [ Verre thermique]         | Gestion et gradation                |                      |
| Faisceau du luminaire               | 8°                            | avec gradation                      | Oui                  |
| Classe de protection CEI            | Classe de sécurité I          | Matériaux et finitions              |                      |
| Marquage CE                         | Marquage CE                   | Configuration du boîtier            | BV [ Basic version]  |
| Marquage UL                         | Marquage UL et cUL            |                                     |                      |
| Durée de vie à 50% du flux lumineux | 100000 h                      |                                     |                      |

## eW Burst Compact Powercore

|         |      |
|---------|------|
| Couleur | 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  |
| Marquage FCC                | FCC Class A   |
| Résistance aux vibrations   | Complies with ANSI C136.31, 3G  |

### Performances initiales (conforme IEC)

|  |           |
|--|-----------|
| Flux lumineux initial                      | 624 lm    |
| Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED | 41,9 lm/W |
| Température de couleur proximale initiale  | 2700 K    |
| Indice de rendu des couleurs (initial)     | 83        |
| Puissance initiale absorbée                | 15 W      |

### Durées de vie (conforme IEC)

|  |        |
|--|--------|
| Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Signalé | 100000 |
| Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Signalé | 90000  |

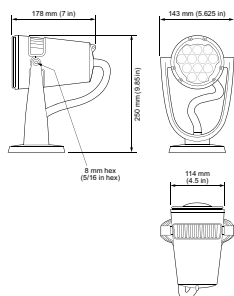
|  |       |
|--|-------|
| Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Signalé | 90000 |
| Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Signalé | 50000 |

### Données logistiques

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Code de produit complet       | 871794379238299   |
| Nom du produit de la commande | BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V BK CE  |
| Code barre produit            | 8717943792382   |
| Code de commande              | 523-000059-12   |
| Numérateur - Quantité par kit | 1   |
| Conditionnement par carton    | 4   |
| SAP - Matériaux               | 910503701928  |
| Net Weight (Piece)            | 3,500 kg  |
| Code catalogue                | 523-000059-12   |
| Description du code catalogue | eW Burst Compact Powercore, 2700 K, 10° x 41° Spread Lens, Black Housing, CE, Architectural |



## Schéma dimensionnel



BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V BK CE

