



# eW Burst Compact Powercore

Complies with ANSI C136.31, 3G

## Performances Initiales (Conforme IEC)

Flux lumineux initial	812 lm
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	53,8 lm/W
Température de couleur corr. initiale	4000 K
Puissance initiale absorbée	15 W

## Durées de vie (Conforme IEC)

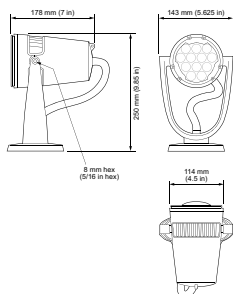
Lumen Maintenance 50% at 25°C Reported	100000
Lumen Maintenance 50% at 50°C Reported	90000
Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	90000
Lumen Maintenance 70% at 50°C Reported	50000

## Données logistiques

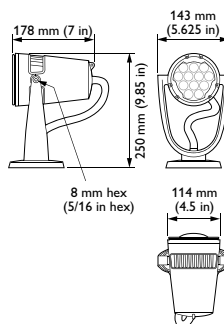
Code de produit complet	871794388476699
Désignation Produit	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V GR
Code barre produit (EAN)	8717943884766
Code de commande	88476699
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	4
Code industriel (12NC)	910503701666
Poids net (pièce)	3,500 kg



## Schéma dimensionnel



eW Burst Compact Powercore



eW Burst Compact Powercore

