

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)

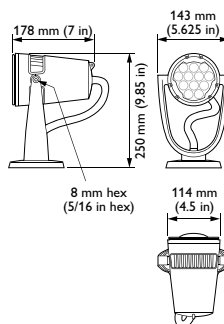
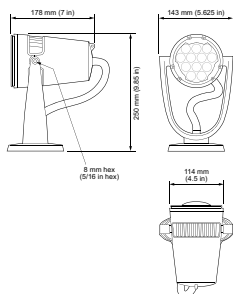
Lumen Maintenance 50% at 25°C Reported	100000
Lumen Maintenance 50% at 50°C Reported	90000
Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	90000
Lumen Maintenance 70% at 50°C Reported	50000

Données logistiques

Code de produit complet	871794379239999
Désignation Produit	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V BK CE
Code barre produit (EAN)	8717943792399
Code de commande	79239999
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	4
Code industriel (12NC)	910503701929
Poids net (pièce)	3,500 kg



Schéma dimensionnel



eW Burst Compact Powercore

eW Burst Compact Powercore

