

Burst Compact Powercore

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Classe d'efficacité énergétique	G
Norme de vibration	Complies with ANSI C136.31, 3G
Résistance aux vibrations	Complies with ANSI C136.31, 3G
Numéro d'enregistrement EPREL	1012750

Performances initiales (conforme IEC)

Puissance initiale absorbée	17.5 W
-----------------------------	--------

Durées de vie (conforme IEC)

Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Signalé	100,000
--	---------

Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Signalé	90,000
--	--------

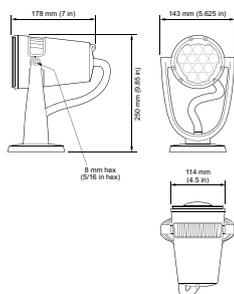
Données logistiques

Code de produit complet	871794388486599
-------------------------	-----------------

Nom du produit de la commande	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V WH
Code barre produit	8717943884865
Code de commande	123-000019-07
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	4
SAP - Matériaux	910503701821
Net Weight (Piece)	3,500 kg
Code catalogue	123-000019-07
Description du code catalogue	ColorBurst Compact Powercore, 8° (No Spread Lens), White Housing, UL/cUL/CE, Architectural



Schéma dimensionnel



BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V WH

