



eW Burst Powercore gen2

eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Bronze housing, Landscape

eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Bronze housing, Landscape

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		Normes et recommandations	
Source lumineuse de substitution	Non	Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Faisceau du luminaire	6°	Marquage FCC	FCC Class A
Marquage CE	Marquage CE		
Marquage UL	Marquage UL et cUL		
Caractéristiques électriques		Performances initiales (conforme IEC)	
Tension d'entrée	100 à 277 V	Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	66 lm/W
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Température de couleur proximale initiale	3000 K
		Indice de rendu des couleurs (initial)	83
		Puissance initiale absorbée	30 W
Matériaux et finitions		Durées de vie (conforme IEC)	
Couleur	Bronze	Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Calculé	100000

eW Burst Powercore gen2

Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Signalé	51000
Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Calculé	100000
Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Signalé	51000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Calculé	84000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Signalé	51000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Calculé	83000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Signalé	51000
Flux lumineux sortant 90 % à 25 °C Calculé	28000
Flux lumineux sortant 90 % à 25 °C Signalé	28000
Flux lumineux sortant 90 % à 50 °C Calculé	27000
Flux lumineux sortant 90 % à 50 °C Signalé	27000

Conditions d'utilisation

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

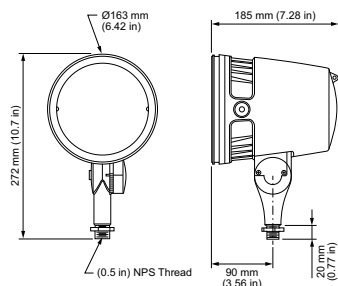
Données logistiques

Code de produit complet	871869921581199
-------------------------	-----------------

Nom du produit de la commande	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA BZ
Code barre produit	8718699215811
Code de commande	523-000098-33
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	2
SAP - Matériaux	912400135381
Net Weight (Piece)	3,470 kg
Code catalogue	523-000098-33
Description du code catalogue	eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Bronze housing, Landscape

IP 66

Schéma dimensionnel



BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA BZ

