



eColor Burst Compact Powercore

BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V HMA GR

12 pcs - LED High Brightness - Tige moyenne 350 mm - Verre thermique - 8°

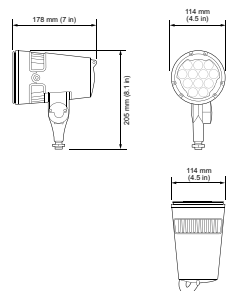
Le luminaire eColor Burst Compact Powercore est un projecteur d'éclairage LED d'extérieur à haut rendement conçu pour l'éclairage d'accentuation et l'éclairage des sites. Les versions Architectural et Landscape produisent un flux lumineux de haute qualité en rouge, vert, bleu et ambre permettant de couvrir une grande variété d'applications d'éclairage d'illumination et décoratif.

Données du produit

Caractéristiques générales		Performances Initiales (Conforme IEC)	
Nombre de sources lumineuses	12 [12 pcs]	Puissance initiale absorbée	15 W
Code famille de lampe	LED-HB [LED High Brightness]		
Température de couleur	Ambre	Données logistiques	
Cache optique/ type de l'objectif	GT [Verre thermique]	Code de produit complet	871794379304499
Faisceau du luminaire	8°	Désignation Produit	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V HMA GR
		Code barre produit (EAN)	8717943793044
Caractéristiques électriques		Code de commande	79304499
Tension d'entrée	100 à 277 V	Unité d'emballage	1
		Conditionnement par carton	4
Matériaux et finitions		Code industriel (12NC)	910503702236
Configuration du boîtier	HMA [Tige moyenne 350 mm]	Poids net (pièce)	2,030 kg
Commande	Gris		

eColor Burst Compact Powercore

Schéma dimensionnel



eColorBurst Compact Powercore

