



eColor Burst Compact Powercore

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

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

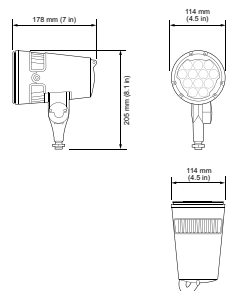
Le luminaire eColor Burst Compact Powercore est un projecteur d'éclairage LED d'extérieur à haut rendement conçu pour l'éclairage d'accentuation et l'éclairage des sites. Les versions Architectural et Landscape produisent un flux lumineux de haute qualité en rouge, vert, bleu et ambre permettant de couvrir 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	871794379312999
Faisceau du luminaire	8°	Désignation Produit	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V HMA BK
Caractéristiques électriques		Code barre produit (EAN)	8717943793129
Tension d'entrée	100 à 277 V	Code de commande	79312999
Matériaux et finitions		Unité d'emballage	1
Configuration du boîtier	HMA [Tige moyenne 350 mm]	Conditionnement par carton	4
Commande	Noir	Code industriel (12NC)	910503702046
		Poids net (pièce)	2,030 kg

eColor Burst Compact Powercore

Schéma dimensionnel



eColorBurst Compact Powercore

