



# Burst Powercore

## BCP462 19xLED-HB/RGB 100-240V WH

Basic version - Blanc

Le projecteur ColorBurst Powercore est un système d'éclairage LED d'extérieur à haut rendement conçu pour l'éclairage d'accentuation et l'éclairage des sites. Les versions Architectural et Landscape au format standard et compact produisent un flux lumineux en couleurs permettant de couvrir une grande variété d'applications dynamiques d'éclairage ascendant, d'illumination et décoratif. La technologie Powercore intégrée assure un contrôle de puissance rapide, efficace et précis directement depuis la tension secteur évitant de recourir à des alimentations électriques externes. L'utilisation d'un câblage standard permet de simplifier considérablement l'installation et contribue à réduire le coût total du système.

### Données du produit

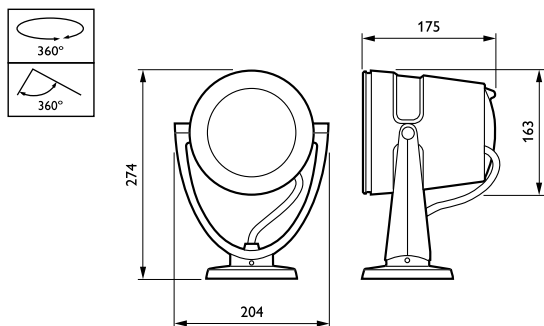
Caractéristiques générales		Gestion et gradation	
Nombre de sources lumineuses	19 [ 19 pcs]	Intensité réglable	Non
Code famille de lampe	LED-HB [ LED High Brightness]		
Température de couleur	Rouge, vert et bleu	Matériaux et finitions	
Source lumineuse de substitution	Non	Configuration du boîtier	BV [ Basic version]
Driver inclus	Non	Commande	Blanc
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I		
Marquage CE	Marquage CE	Normes et recommandations	
Marquage UL	Marquage UL	Code d'indice de protection	IP66 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Durée de vie à 50% du flux lumineux	120000 h		
Durée de vie à 70% du flux lumineux	90000 h		
Caractéristiques électriques		Données logistiques	
Tension d'entrée	100 à 240 V	Code de produit complet	871794379108899
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Désignation Produit	BCP462 19xLED-HB/RGB 100-240V WH
		Code barre produit (EAN)	8717943791088
		Code de commande	79108899

## Burst Powercore

Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	2
Code industriel (12NC)	910503701707
Poids net (pièce)	5,000 kg



### Schéma dimensionnel



ColorBurst Powercore

