



ColorBurst Compact Powercore – kraftig RGB-spotlight for effekt- og områdebelysning

ColorBurst Compact Powercore

ColorBurst Compact Powercore er et kraftig LED-armatur designet for effekt- og områdebelysning. Armaturet er godkjent for utendørs bruk. De arkitektoniske armaturene og landskapsarmaturene i standard- og kompaktformat gir lyseffekt i fullfarge og kan brukes både til dynamisk uplight-belysning, flombelysning og dekorativ belysning. Integrert Powercore-teknologi gir rask, effektiv og nøyaktig styring av strømtilførselen direkte fra nettspenningen, noe som gjør at det ikke er behov for ekstern strømforsyning. Bruk av standardkabling forenkler monteringen betydelig og bidrar til å redusere de totale kostnadene.

Fordeler

- Lyseffekt i fullfarge
- Allsidige muligheter for posisjonering av lys
- Kompatibel med bransjeledende kontrollere

ColorBurst Compact Powercore

Funksjoner

- Effekt: standardarmaturer har opptil 647 lumen, mens effekten i kompaktarmaturer er opptil 498 lumen
- Spredningslinser på 14°, 23° og 41° og asymmetrisk spredningslinse på 10° x 41° skaper en myk lysstråle, mens den primære lyskjeglevinkelen på 8° gir utvidet lysprojeksjon
- Kan vippes 180°. De arkitektoniske armaturene kan i tillegg roteres 360° slik at lyset siktes inn nøyaktig
- Integrert Powercore-teknologi
- Fungerer sammen med alle Philips-kontrollere samt DMX-kontrollere fra eksterne leverandører

Søknad

- Uplight
- Flombelysning
- Dekorativ belysning

spesifikasjoner

Type	BCP462
Lyskilde	Integrert LED-modul
Effekt (maksimalt ved full effekt)	20 W
Lyskjeglevinkel	8° (primær optikk), 14, 23 eller 41° (spredningslinse), 10 x 41° (asymmetrisk spredningslinse)
Lysstrøm	496 lm (8°), 571 lm (14°), 418 lm (23°), 405 lm (41°) eller 432 lm (10 x 41°)
Lyseffekt	24,6 lm/W (8°), 21,7 lm/W (14°), 21,2 lm/W (23°), 20,9 lm/W (41°) eller 22,2 lm/W (10 x 41°)
Driftstemperaturområde	-20 til +50 °C
e	

Driver	Integrert
Strøm-/dataforsyning	Pro data-aktivator; integrert data- og strøm for intelligente LED-belysningsarmaturer ved bruk av Powercore
Nettspenning	100–240 V AC / 50–60 Hz
Dimming	Digital via Pro data-aktivator
Materialer	Hus: formstøpt aluminium Linse: herdet
Farge	Grå pudret overflate
Tilkobling	Kombiner strøm-/datakabel med fire flygende ledninger
Montering	Overflatemontering
Tilbehør	Pyntering, 45° blendebeskyttelse, blendebeskyttelse i full høyde, bikake-louvers, strålespredningslinse

Versions



RGB bodové svítidlo ColorBurst Compact Powercore BCP462, architektonická verze.



RGB bodové svítidlo ColorBurst Compact Powercore BCP462, verze pro terénní montáž.

ColorBurst Compact Powercore

Produkt detaljer



OPDP_BCP462i_0020-Detail
photo

