



# eW Burst Powercore gen2

**eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), White housing, Architectural**

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

eW Burst Powercore gen2 er en kraftig LED-belysningsarmatur designet for effekt- og områdebelysning. Armaturen er godkjent for utendørs bruk.;Arkitektoniske versjoner og landskapsversjoner gir hvitt lys av høy kvalitet i varm 2700 K, og nøytral 4000 K, og kan brukes på flere måter, bl.a. uplight-belysning, flombelysning og dekorativ belysning.;Du finner mer informasjon på [www.colorkinetics.com/Products](http://www.colorkinetics.com/Products)

## Produktdata

Generell informasjon	
Lyskilde kan byttes ut	No
Lysstrålespredning fra armatur	6°
CE-merke	CE mark
UL-merke	UL and cUL mark
Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	100 to 277 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Mekanisk og innfatning	
Farge	hvit

Godkjenning og bruk	
Ingress beskyttelseskode	IP66 [ Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Vibrasjonsstandard	Complies with ANSI C136.31, 3G
FCC-merke	FCC Class A
vibrasjonsklassifisering	Complies with ANSI C136.31, 3G
Innledende ytelse (i samsvar med IEC)	
Opprinnelig lysytelse	1890 lm
Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	66 lm/W
Oppr. Korr. Fargetemperatur	3000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	83
Opprinnelig inngangseffekt	30 W

## eW Burst Powercore gen2

### Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Beregnet 50 % lumenedlikehold ved 25 °C	100000
Rapportert 50 % lumenedlikehold ved 25 °C	51000
Beregnet 50 % lumenedlikehold ved 50 °C	100000
Rapportert 50 % lumenedlikehold ved 50 °C	51000
Beregnet 70 % lumenedlikehold ved 25 °C	84000
Rapportert 70 % lumenedlikehold ved 25 °C	51000
Beregnet 70 % lumenedlikehold ved 50 °C	83000
Rapportert 70 % lumenedlikehold ved 50 °C	51000
Beregnet 90 % lumenedlikehold ved 25 °C	28000
Rapportert 90 % lumenedlikehold ved 25 °C	28000
Beregnet 90 % lumenedlikehold ved 50 °C	27000
Rapportert 90 % lumenedlikehold ved 50 °C	27000

### Bruksforhold

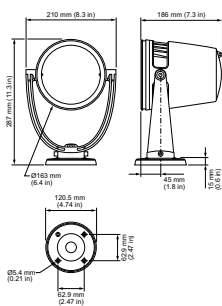
For omgivelsestemperaturer mellom	-40 to +50 °C
-----------------------------------	---------------

### Produktdata

Fullstendig produktkode	871869921580499
Produktnavn for bestilling	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 WH
EAN/UPC – produkt	8718699215804
Bestillingskode	523-000098-31
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	2
SAP-materialer	912400135379
Net Weight (Piece)	5,510 kg
Katalognummer	523-000098-31
Katalognummerbeskrivelse	eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), White housing, Architectural

IP66

### Målskisse



BCP463 G2 19xLED-HB/3000 WH

