



UniStrip G4

BCP384 48LED RGBNW 220V 45 L100 DMX D2

UniStrip G4 er en overflatemontert, utendørsklassifisert og kompakt LED-armatur som er utformet for bruksområder innen fasadebelysning og arkitektonisk belysning utendørs. Én produktserie som passer til alle dine behov: veggbelysning, streifbelysning og lineær flombelysning. Den robuste mekaniske designen og den unike optiske designen gjør at den passer perfekt til belysning av bygningsfasader, broer og overganger samt til alle bruksområder som krever en linjebelysningsløsning. Tilgjengelig i hvitt, monokromatiske farger, RGB, RGBW og justerbar hvit og med DMX-kontroll som tilbehør med opptil 8 piksler (8IDs) slik at arkitekter og designere har frihet til å utforske et bredt spekter av konsepter og design uten begrensninger.

Warnings and safety

- Kun til utendørs bruk

Produktdata

Generell informasjon	
Driver inkludert	Ja
Lighting Technology	LED
Teknisk belysning	
Lysytelse	3 259 lm
Korreletert fargetemperatur (nom)	-
Lyseffekt (vurdert) (nom)	41 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	-
Lyskildefarge	Rød, grønn, blå og hvit
Optisk deksel/linsetype	Herdet glass

Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Effektforbruk	80 W
Startstrøm	60 A
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Flygende ledninger og 2 push-in-kontakter, 4-pols
Kabel	Kabel på 0,3 m uten plugg, 3-pols + 2 kabler på 0,3 m med kontakt, 4-pols

UniStrip G4

Temperatur

Spektrum av omgivelsestemperaturer -40 til +50 °C

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
Kontrollgrensesnitt	Dynamisk DMX

Mekanisk og innfatning

Innfatningsmateriale	Ekstrudert aluminium
Optisk deksel/linsemateriale	Polymetylmetakrylat
Innfatningsfarge	mørkegrå
Effektivt prosjektert område	0,085 m ²

Godkjenning og bruk

Ingress beskyttelseskode	IP66 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK06 [1 J]
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennebare overflater

CE-merke	CE-merke
----------	----------

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-10%
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

Produktdata

Full EOC	871951492215099
Produktnavn for bestilling	BCP384 48LED RGBNW 220V 45 L100 DMX D2
Bestillingskode	92215099
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	4
Materialnummer (12NC)	911401736723
Fullstendig produktnavn	BCP384 48LED RGBNW 220V 45 L100 DMX D2
EAN/UPC – boks	8719514922150



Målskisse

