

# ArcPoint 1

Illuminatore outdoor da 10W RGBW/FC con picchetti (inclusi)

CODICE D'ORDINE: **ARCPOINT1**



**ArcPoint 1** è un illuminatore LED da esterni, disegnato per applicazioni in outdoor. Il proiettore è dotato di un singolo emettitore LED Full Colour che fornisce un ampio spettro di colori e di bianchi, il tutto in un housing estremamente compatto. La fixture è fornita di picchetti all'interno della confezione, per una facile applicazione come luce da giardino e con il supporto integrato può anche essere utilizzata in installazioni più grandi come decorazione o illuminatore. Lo speciale design (IP66) e l'innovativa tecnologia di controllo RDM, rendono **ArcPoint 1** adatto ad essere utilizzato in qualsiasi condizione meteo.

## CARATTERISTICHE

- LED CREE da 10W RGBW/FC
- Classificazione IP66
- Picchetti (in dotazione nella scatola) per fissaggio nel terreno

## SPECIFICHE TECNICHE

### SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 10W CREE RGBW / FC LED
- Flusso luminoso: 353lm
- Lux: (10°) 924lx @3 m full
- Lux: (10°) 333lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 hrs (L70B10 @Ta 25° C / 77° F)

### OTTICA

- Angolo di proiezione: 10°
- Angolo di campo: 19°

### SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: CREE RGBW / FC
- Preset bianchi: 3.200 K ~ 10.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro
- Macros: macro con controllo di velocità e intensità incorporate

### EFFETTI DINAMICI

- Modalità statico: riproduzione statica di un colore
- Modalità manuale: regolazione manuale di un colore
- Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione

### CORPO

- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: RAL 9003
- Altro: ground spike (included)

### CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM
- Canali DMX: 4 / 6 / 10channel
- Display: interfaccia utente disponibile tramite codificatore esterno DATAMASTER (non incluso)
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1) non inclusa
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

### ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: 4 curve dimmer selezionabili
- Strobe / shutter: 1 ~ 30 Hz, elettronico
- Temperatura d'esercizio: -20° C / +45° C (-4° F / + 113° F)
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

### ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 13W

### CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 66 per installazioni outdoor
- Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale
- Sospensione e fissaggio: puntatore a terra per il fissaggio nel terreno
- Adattatori: adattatori 16A Schuko e XLR inclusi
- Connessione di segnale:
- Connessione di alimentazione: connessione IP pressofusa per il segnale di ingresso e di uscita
- Dimensioni (LxAxP): 104x163x174mm
- Peso: 1,2kg

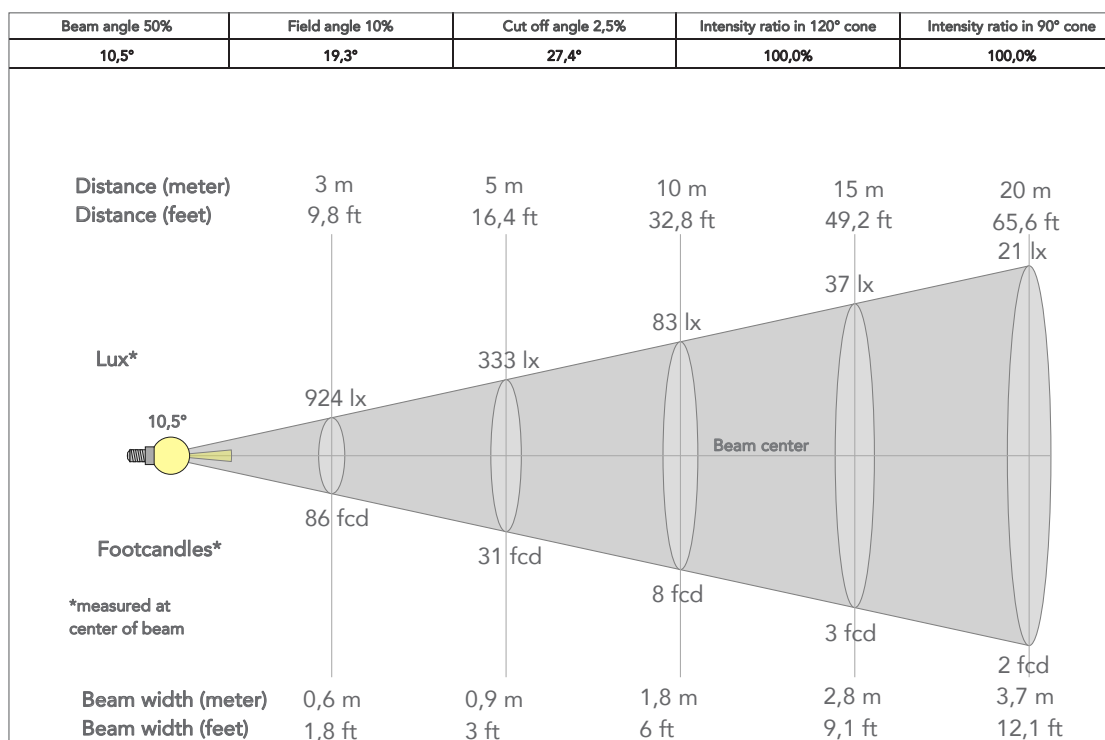
## ACCESSORI

- |            |  |
|------------|--|
| ▪ C6002B   | Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black          |
| ▪ RSR0630B | Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero |
| ▪ AWEXAC1  | Prolunga di corrente IP67, IPpowercon-F -> IPpowercon-M. Compatibile         |
| ▪ AWEXDC1  | Prolunga DMX IP67 per proiettori architeturali outdoor (IP)                  |

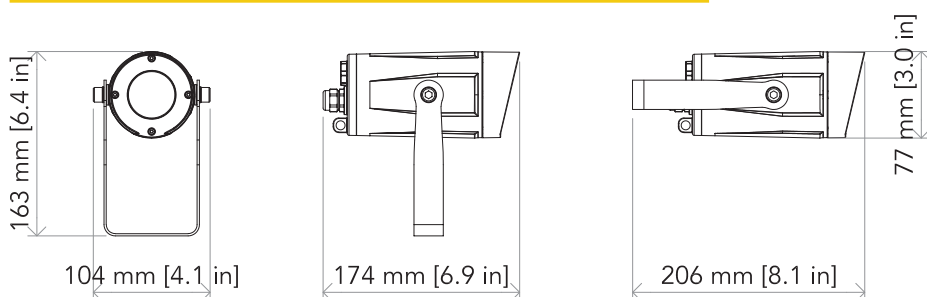
- |                 |   |
|-----------------|---|
| ▪ DATAMASTER    | RDM/DMX tool, tester cavi, connettori 5p XLR, custodia, cavo carica, adattatori XLR |
| ▪ UPBOX1U       | Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT                 |
| ▪ ARCLUMIL25D45 | Lente 25°, D.45mm   |
| ▪ ARCLUMIL45D45 | Lente 45°, D.45mm   |

## PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 10°



## DISEGNI TECNICI



Visita la pagina Web  
del prodotto per  
maggiori informazioni

