

# ArcPod 27Q

Le projecteur wash LED 27 x 10 W Full RGBW IP66 pour installations extérieures



## POINTS FORTS

- Design fin et compact
- IP66 pour installations pérennes
- Refroidissement par convection
- Tilt ajustable avec vis de serrage
- Matriçage sur 3 lignes horizontales



L'ArcPod 27Q est un projecteur wash au design très fin, puissant et polyvalent. Il est équipé de 27 LEDs Full RGBW de 10 W. Il est DMX RDM et IP66, le rendant parfait pour des installations en extérieur.

ARCH090  
ML072BD  
ML345  
ARCHAL03  
ARCHAL05  
ARCHAL10  
ARCHAL20  
ARCHDL03  
ARCHDL05  
ARCHDL10  
ARCHDL20

ArcPod 27Q  
Volets 4 faces  
Boitier RDM DataMaster  
Prolongateur secteur IP 3 m  
Prolongateur secteur IP 5 m  
Prolongateur secteur IP 10 m  
Prolongateur secteur IP 20 m  
Prolongateur DMX IP 3 m  
Prolongateur DMX IP 5 m  
Prolongateur DMX IP 10 m  
Prolongateur DMX IP 20 m

# ArcPod 27Q

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



## SOURCE

- 27 LEDs Full RGBW de 10 W
- 3 sections horizontales contrôlables indépendamment
- Flux lumineux :
  - 9 437 lumens (@ 10 °)
  - 11 179 lumens (@ 15 °)
  - 10 757 lumens (@ 25 °)
  - 9 816 lumens (@ 45 °)
- Éclairage :
  - 6 463 lux @ 5 m @ 10 °
  - 5 046 lux @ 5 m @ 15 °
  - 2 282 lux @ 5 m @ 25 °
  - 523 lux @ 5 m @ 45 °
- Durée de vie des LEDs : > 50 000 h (L70 @ 25 °C)

## SYSTÈME OPTIQUE

- Angle : 15 ° (optiques 10, 15 ou 45 ° – nous consulter)
- Angle de champ : 28 °
- Lentilles plan convexe Ø 36 mm

## COULEURS

- Mix des couleurs : RGBW
- Roue de couleurs virtuelle avec presets
- CCT (sur un canal DMX indépendant) : 2 800 à 10 000 K

## EFFETS DYNAMIQUES

- Effet de matriage sur 3 secteurs horizontaux

## CONTRÔLE

- Protocoles de contrôle : DMX RDM
- Circuits DMX : 5 / 7 / 10 / 13 / 17
- RDM pour paramétrage et visualisation
- Assignation et configuration en RDM (avec le DATAMASTER optionnel)
- Mode manuel avec réglage des niveaux R, G, B et W

- Mode Static : sélection d'une couleur préprogrammée
- Mode Auto avec programmes internes et vitesse ajustable
- Fonction Maître / Esclave
- Possibilité de mise à jour du firmware – nous consulter

## ÉLECTRONIQUE

- Dimmer linéaire électronique de 0 à 100 %
- 4 courbes de gradation au choix
- Shutter électronique
- Fonction stroboscope de 1 à 30 Hz
- Flicker Free avec ajustement de la fréquence PWM de 600 Hz à 25 kHz

## ÉLECTRIQUE

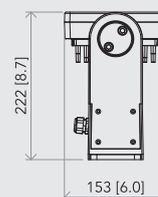
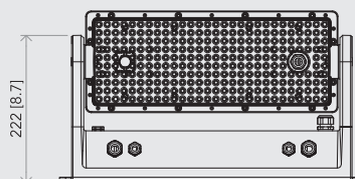
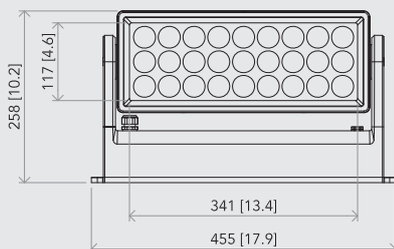
- Alimentation électrique : 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Consommation max : 268 W
- Facteur de puissance : 0,9947
- Jusqu'à 9 projecteurs sur une ligne 16 A (@ 230 V)

## DONNÉES PHYSIQUES

- Fabrication en aluminium extrudé
- Finition grise (RAL 7012)
- Ajustement manuel gradué du Tilt : 0 – 130 °
- Serrage de la lyre par vis BTR
- Refroidissement silencieux par convection
- Connectiques d'alimentation IP In / Out (adaptateur In inclus)
- Connectiques data IP In / Out (adaptateurs IP / DMX5 In / Out inclus)
- Indices : IP66 / IK08 (utilisations extérieures pérennes)
- Température d'utilisation : -20 à 45 °C
- Dimensions : 455 x 258 x 83 mm
- Poids : 9 kg
- Livré avec câble d'alimentation secteur, adaptateur alimentation In PC16 et adaptateurs DMX 5 In / Out



## DIMENSIONS (mm)



Fournisseur d'émotions

ESL Montpellier siège social  
Tél. +33 (0)4 99 13 28 28  
esl@esl-france.com

ESL Paris Île-de-France  
Tél. +33 (0)1 46 30 98 21  
paris@esl-france.com

DISTRIBUTEUR  
EXCLUSIF  
EN FRANCE

www.esl-france.com