

PARKOLOR 200HD



ST 225475

Principales caractéristiques

PARKOLOR 200HD. (Ref : ST 225475)

Projecteur en fonte d'aluminium de très belle finition, le ParKolor 200HD est équipé d'une LED COB de 180W RGBW qui procure un flux 2 fois supérieur à celui de son célèbre prédécesseur Parkolor 120HD. Son design conçu pour un échange thermique maximum et l'adjonction de 2 ventilateurs autorisent un fonctionnement permanent sans perte de flux à puissance maximum (moins de 5% en mode « Quiet »). Un accessoire livré avec le projecteur apporte une protection contre l'eau aux différents connecteurs, autorisant ainsi son utilisation en extérieur pendant de longues périodes. Comme le 120HD, le ParKolor 200HD dispose d'un zoom offrant une plage de réglage similaire de 8 à 44.5°.

Le ParKolor 200HD est équipé du système de gestion couleur BC Color System. Outre la possibilité d'utiliser 10 macros de Blancs de 10 000 K à 2 700 K, les canaux RGBW

restant actifs durant l'utilisation des macros, celles-ci sont modifiables instantanément de manière à s'adapter à un parc existant, ou de travailler en couleur à partir d'un blanc donné, comme si la machine était utilisée avec une gélatine.

SOURCE

Type de source : LED COB 180W RGBW

Eclairage : 4580 Lux @ 5m/ 8°

Flux max : 4000 Lumens

OPTIQUES

Angle d'ouverture : 8° (14°) - 45° (60°)

CONTROLE

DMX canaux : 6HSI/6RGB/7/10/15

DMX mode : DMX512

DMX connexion : 2 x XLR 5 broches IP

DMX/RDM

Mode auto, statique, maître/esclave

BColor System

Macros de blancs : 10, de 2700 à 10000°K

BOITIER

IP65

Refroidissement : 1 mode convection naturelle + 3 modes ventilation forcée

Casquette amovible de protection des connecteurs

DIMENSIONS / POIDS

Dimensions (L x l x H) : 329,5 x 215 x 370 mm

Poids : 10,3 kg

ALIMENTATION

Consommation : 280 W

Connecteurs d'alimentation : Seetronic IP65 In/Out

