

Description

PARC-64/WS

Projecteur à LED,

avec nouvelle technologie COB (Chip on Board) pour une plus grande efficacité énergétique et une diffusion régulière de la lumière.

Blanc lumière du jour, avec fonction dimmer et stroboscope via interface DMX.

- LED 100 W COB blanche (angle 60°) pour un bon rendement lumineux
- Température couleurs 5600 K
- Gérable via 3 canaux DMX
- Mode master/slave
- Zone de commande avec affichage à LED pour l'adressage et le pré réglage
- Protection contre les surchauffes
- Cadre de filtre de couleur livré
- Volets PARC-64B, en option
- Boîtier aluminium noir compact
- 2 lyres de montage orientables pour le poser
- Cordon 1,2 m avec fiche avec contact de protection terre
- Alimentation ~ 230 V/50 Hz/110 VA
- Dimensions Ø 220 mm x 260 mm
- Poids 2,9 kg

Caractéristiques techniques:

Type	projecteur COB
Source lumineuse	1 x LED COB, blanche
Puissance lampe	100 W
Température couleurs	5600 K
Angle de diffusion	60°
Options de commande	DMX, Master/Slave, Auto
Nombre de canaux DMX	3
Effet Stroboscope	oui
Fonction dimmer	0-100 %
Affichage	LED
Refroidissement	ventilateur
Température fonc.	0-40 °C
Tension de fonctionnement	~ 230 V
Consommation fonctionnement	110 VA
Largeur	220 mm
Hauteur	220 mm
Profondeur	260 mm
Poids	2,9 kg
Branchements	XLR 3 pôles (DMX In), XLR 3 pôles (DMX Out)

produit: IMG STAGELINE

Type: PARC-64/RGB

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,26 x 0,375 x 0,265 m

Poids brut: 3,4 kg

Poids net: 2,9 kg

Poids article (sans accesoire): 2,9 kg