

LMA EXTW210WH-10

Exterior Wash 210 - 10° blanc

Martin
HARMAN



Spécifications

- Catégorie : PAR étanche
- Compatibilité DMX : Oui
- Compatibilité RDM : Oui
- Composition des couleurs : RGBW
- Composition des matériaux : Fonte d'aluminium
- Connectique alimentation secteur : Câble dénudé
- Consommation totale maximum : 165 W
- Couleur de l'appareil : Blanc
- Couleur diffuseur : Blanc
- Courant d'appel RMS au demi-cycle : 10,3A
- Courant total sous 200-240V : 230 V, 50 Hz : 0,7 A, 146 W, PF 0,95
- Dimensions (mm) : 270x334x382
- Écran de contrôle : LCD Couleur
- Flux lumineux de la source LED (lumens) : 40900
- Format diffuseur : Rond
- IRC : 70
- Indice de protection (IP) : IP66
- Mise à jour du micro logiciel : Via DMX
- Nombre de LEDs / Puissance : 19 LED

- Nombre de canaux DMX : 3 - 5
- Orientation : Toutes
- Poids (kg) : 13 kg
- Programmation autonome : Panneau de contrôle LCD
- Puissance totale de la source : 165 W
- Refroidissement : Convection thermique naturelle
- Source lumineuse : Led RGBW