



VBAR-100DW

Projecteur architectural IP66 24 LEDs 2700-5600 K 100 W 15 x 30°

Référence: H11380

799,00 € TTC



- Puissance : 100 W
- LEDs : 24 LEDs 4 W Dynamic White (2700-5600 K)
- Ouverture des lentilles : 15° x 30° asymétrique
- Luminosité : 4724 lm – 729 lux à 5 m
- Indice de rendu des couleurs (CRI) : 95
- Consommation : 102 W
- Dimensions : 997 x 117 x 53 mm
- Poids : 5,7 kg
- Connectiques : DMX/Power par cordons hybrides IN et OUT avec fiches IP67
- Paramétrage : Boîtier externe VRDM-Control pour le paramétrage par RDM
- Compatibilité console RDM : Oui, sur les paramètres de base (Adresse DMX, Mode DMX, Version...)
- Utilisation :
 - Standalone : Master/Slave et Single
 - DMX : 2 à 4 canaux
- Macro : Possibilité de créer des macros pour utilisation en Master/Slave ou en mode Single
- Alimentation : 110-240 V / 50-60 Hz
- Taux de rafraîchissement : Sélectionnable de 900 Hz à 3600 Hz
- Refroidissement : Par convection
- Finition : Fonte d'aluminium, peinture époxy gris blanc RAL 9002
- Degré de protection : IP66 (résiste à la poussière et aux projections d'eau dans toutes les directions)
- Résistance aux chocs : IK07 (protégé contre un impact de 2 joules, équivalent à un objet de 500 g chutant de 40 cm)
- Contrôle de la pression : Valve de dépressurisation à membrane étanche
- Accessoires : Cordon alimentation VC-Start, bouchons IP, coupe flux

Caractéristiques

Marque	Contest Architectural Lighting
Couleurs pilotables	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc naturel
Puissance	100 W
Protocole	DMX, RDM
Type de lampe	LED

Références compatibles



VRDM-CONTROL

379,00 € TTC

Réf: H11383



VRDM-SPLIT

249,00 € TTC

Réf: H11546

Galerie photos

