

VPAR-120RGBL Contest architectural Lighting - Projecteur led 12X20W RGBL 25° IP66



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	VPAR-120RGBL
Alimentation :	Secteur Français
Luminosité :	4224 lm

VPAR-120RGBL Contest architectural Lighting - Projecteur led 12X20W RGBL 25° IP66

VPAR-120RGBL Contest - Projecteur LED RGBL 120W (12 x 20W) 25° IP66

Le projecteur VPAR-120RGBL de Contest est une solution d'éclairage puissante et polyvalente, parfaitement adaptée aux installations architecturales ou événementielles extérieures. Doté de 12 LEDs 4-en-1 RGBL (Rouge, Vert, Bleu, Lime) de 20 W chacune, il offre un faisceau homogène avec une ouverture de 25°, tout en garantissant une haute luminosité et une fidélité des couleurs exceptionnelle. Son boîtier robuste IP66 avec refroidissement passif assure un fonctionnement silencieux dans des environnements exigeants.

Puissance : 120 W répartis sur 12 LEDs RGBL de 20 W

Capacité lumineuse : Jusqu'à 4224 lumens ? 837 lux à 5 mètres

Fonctionnalités spéciales : Modes DMX (2 à 8 canaux), Master/Slave, création de macros personnalisées, compatibilité RDM via boîtier externe

Connectivité : Connecteurs hybrides DMX/Power IP67 avec entrées et sorties

Spécifications Techniques

Dimensions : 157 x 240 x 254 mm

Poids : 5,5 kg



Matériaux : Fonte d'aluminium avec finition époxy gris blanc (RAL 9002)

Consommation électrique : 118 W

Angle de faisceau : 25°

Fréquence de rafraîchissement : Réglable de 900 Hz à 3600 Hz

Indice de protection : IP66 (poussière et projections d'eau)

Résistance aux chocs : IK07

Refroidissement : Par convection (sans ventilateur)

Contrôle RDM : Via boîtier externe VRDM-Control

Alimentation : 110-240 V, 50-60 Hz

Accessoires inclus : Cordon VC-Start, bouchons IP, coupe-flux

PROZIC

113 Ancienne route Imperiale

31120 Portet-sur-Garonne

05 82 950 710

Points Forts

Rendu lumineux performant : Grâce à sa LED RGBL intégrant le canal Lime, le projecteur produit des couleurs éclatantes avec une meilleure définition des blancs et pastels.

Conçu pour durer : Boîtier robuste IP66 et IK07 résistant aux conditions extérieures difficiles.

Silencieux et fiable : Refroidissement passif sans ventilateur, idéal pour les lieux sensibles au bruit.

Grande souplesse d'utilisation : Modes autonomes, pilotage DMX flexible (jusqu'à 8 canaux) et création de macros pour s'adapter à tout type de configuration.

Installation facilitée : Connectiques étanches IP67 et accessoires fournis pour une mise en service rapide.

Packaging :

Dimensions produit :	EAN : 3662009026282
<i>Données non contractuelles</i>	