



VPAR-70RGBL Contest architectural Lighting - Projecteur led 7X20W RGBL 25° IP66

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	VPAR-70RGBL
Alimentation :	Secteur Français



VPAR-70RGBL Contest architectural Lighting - Projecteur led 7X20W RGBL 25° IP66

Projecteur LED VPAR-70RGBL Contest ? 7x20 W RGBL 25° IP66

Le projecteur LED VPAR-70RGBL de Contest est une solution d'éclairage architectural puissante et résistante, conçue pour les environnements extérieurs exigeants. Grâce à ses 7 LEDs 4-en-1 RGBL de 20 W et à son angle de diffusion de 25°, il offre un rendu lumineux intense, homogène et personnalisable. Sa conception robuste en fonte d'aluminium et son indice de protection IP66 garantissent une durabilité optimale même en conditions extrêmes.

Puissance : 70 W (7 x 20 W LEDs RGBL)

Capacité lumineuse : 2165 lumens ? 428 lux à 5 mètres

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

Connectivité : Entrées/sorties DMX et alimentation via cordons hybrides avec fiches IP67

Spécifications Techniques

Dimensions : 144 x 202 x 216 mm

Poids : 3,5 kg

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



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Consommation : 72 W
Alimentation : 110-240 V ? 50/60 Hz
Taux de rafraîchissement : Réglable de 900 Hz à 3600 Hz
Refroidissement : Par convection naturelle (sans ventilateur)
Indice de protection : IP66 (étanche à la poussière et aux projections d'eau)
Résistance aux chocs : IK07
Système de dépressurisation : Valve à membrane étanche

Points Forts

Excellent rendu lumineux grâce à la technologie LED RGBL 4-en-1 pour des couleurs plus riches, y compris le Lime pour une meilleure balance des blancs.
Utilisation polyvalente : compatible avec le contrôle DMX ou en mode autonome, avec possibilité de fonctionnement en Master/Slave.
Résistance exceptionnelle aux environnements extérieurs (IP66 et IK07), idéale pour les installations architecturales permanentes ou les événements en plein air.
Installation simplifiée grâce aux connectiques robustes IP67 et aux accessoires fournis (cordon VC-Start, coupe flux, bouchons IP).
Paramétrage précis via le boîtier externe VRDM-Control, avec compatibilité RDM pour un pilotage centralisé.

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 3662009026299
Données non contractuelles		