



Projecteur à LED Aldebaran Raptor RP3000

UGS : 225.057G

CHF 1'265.00 (CHF 1'367.45 TVA incluse)



Description

Comme les raptors vélocipédiques préhistoriques, les projecteurs de la série Raptor RP font partie des représentants les plus efficaces de leur genre. Le nouveau système de lentilles Xpect collecte la lumière et produit un éclairage parfait du lieu d'utilisation grâce à un grand nombre de lentilles individuelles spécialement calculées et polies. La caractéristique de rayonnement ainsi générée s'inspire d'un projecteur halogène traditionnel et a été améliorée.

Caractéristiques :

Technique de lentilles sophistiquée pour une focalisation optimale de la lumière sans éblouissement ni perte de diffusion.

Système unique de mélange des couleurs pour une excellente pénétration de la lumière par tous les temps

Modules LED Xpect résistants aux chocs et aux vibrations, parfaitement adaptés à une utilisation intensive

Efficacité lumineuse maximale avec une caractéristique de rayonnement inégalée pour une consommation d'énergie minimale

Pas de phase de préchauffage ou de refroidissement, donc immédiatement prêt à l'emploi

Données techniques :

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Flux lumineux REAL : 35'600 lumens

Flux lumineux : 39'000 lumens

Source lumineuse : 3 x module LED Xpect

Couleur de lumière : 5000 °K

Durée de vie des LED : 50'000 heures

Puissance : 195 W

Tension d'entrée : 100 - 240 V

Degré de protection : IP65 (fiche IP55)

Plage de température : -40° à + 50° C

Dimensions (L x l x H) : 340 x 352 x 130 mm

Poids : 7.05 kg