



ProFlood LED de Philips : effets d'affichage qui attirent le regard

ProFlood LED

ProFlood LED est un projecteur étanche pour la projection d'image (Gobo) et le cadrage de lumière créatif. Ce puissant projecteur LED confère aux concepteurs d'éclairage une grande liberté de création. La puissance du projecteur peut être ajustée en fonction des besoins des alentours ou pour créer un effet particulier en "sculptant" la lumière.

Avantages

- Flux de qualité exceptionnelle, contrôle avancé de la distribution lumineuse et éblouissement remarquablement réduit
- Installation et réglage faciles

Fonctions

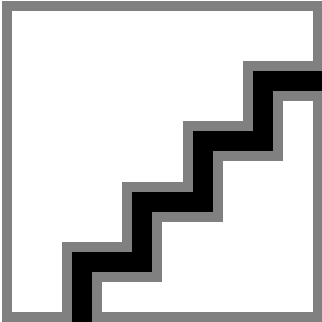
- Projection de textes, logos, motifs et autres images au moyen d'un gobo (de taille A, 100 mm)
- Crosse flexible pour les différentes possibilités d'installation
- Obturateurs réglables permettant un cadrage précis du faisceau monochrome ou de couleur
- Faisceau réglable (entre 20° et 40°) pour s'ajuster parfaitement à l'environnement et permettre la mise au point et l'uniformité
- Durée de vie élevée de 50 000 heures (L80 à Tq de +25 °C)
- Flux lumineux source : 8 430 lm
- Anamorphose : nous vous aidons à calculer la forme gobo requise pour compenser la distorsion.

ProFlood LED

Application

- Bâtiments modernes et classiques, éclairage architectural par projection

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit



ProFlood_LED-BCP608-DP01.tif



ProFlood_LED-BCP608-DP02.tif

