

EUROLITE Spot de théâtre LED THA-100F TRC noir

Projecteur Fresnel, LED lumière blanche 100 W, rendu de couleur (CRI) >90

Réf. : 41602129

GTIN: 4026397689792



Prix de catalogue: 534.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Boîtier solide métallique
 - 1 LED puissante 100 W COB (Chip-on-board) blanc chaud (WW)
 - L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
 - Commandé via Potentiomètre à raccourci pour Luminosité; stand-alone
 - Exempt de scintillements
 - Avec un Angle de départ de 9° - 60°
 - Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
 - Avec Étrier
 - Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; usage portable; Restaurants, bars et hôtels; Vidéo et photographie
 - Dimmer électronique
 - Pieds en caoutchouc
 - Fonctionnement très silencieux
 - Possibilité d'utilisation: Volant; sur trépied
- L'étendue des fournitures**
- 1 x projecteur, 1 x mode d'emploi, 1 x porte-filtre, 1 x coupe-flux

Logistique

EAN / GTIN: 4026397689792

Poids: 9,30 kg

Longueur: 0.48 m

Largeur: 0.40 m

Hauteur: 0.38 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement: 120 W

Type de protection: IP20

Classe de protection: SK I

Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Fusible:	5 x 20 mm, T 2 A Fusible interchangeable
LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) blanc chaud (WW)
Température de couleur:	3200K
Refroidissement:	Ventilateur à température contrôlée
Commande:	Potentiomètre à raccourci pour Luminosité; stand-alone
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	9° - 60°
Angle de départ (1/2 pic):	9 - 40°
Angle de départ (1/10 pic):	18 - 60°
Rendu de couleur (CRI):	97 Ra
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Étroit blanc chaud (WW) 1 m : 34719 lx, 3 m : 4497 lx, 6 m : 1151 lx Large blanc chaud (WW) 1 m : 5802 lx, 3 m : 700 lx, 6 m : 210 lx
Flux lumineux:	5833 lm
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Aide au transport:	Pieds en caoutchouc
Dimension:	Longueur : 47 cm Largeur : 31 cm Hauteur : 39 cm
Poids:	7,15 kg
Classification du bruit:	Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G