

EUROLITE Ensemble changeur de couleur + pincspot PAR-36

L'équipement de base

Réf. : 50800530

GTIN: 4026397382242



Prix de catalogue: 59.38 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Roue chromatique avec moteur pour T-36
- Le spot et le moteur sont équipés d'un câble d'alimentation et d'une fiche d'alimentation
- L'utilisation de sources lumineuses alternatives avec d'autres angles de rayonnement (flood) est possible

Roue de couleur

- Roue de couleur avec rouge, vert, jaune, bleu

Source lumineuse

- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Projecteur

- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via plug and play
- Avec étrier

moteur de la roue de couleur

- Commandé via plug and play

L'étendue des fournitures

- 1 x Projecteur, 1 x Source lumineuse, 1 x moteur de la roue de couleur, 2 x Écrou, 1 x Roue de couleur, 1 x Câble d'arrêt, 1 x Maillon de chaîne, 1 x anneau de serrage de lampe, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397382242

Poids: 1,80 kg

Longueur: 0.24 m

Largeur: 0.14 m

Hauteur: 0.25 m

Données techniques:

Poids: 1,55 kg

Projecteur

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 30 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Source lumineuse appropriée:	Max. 6,4 V/30 W PAR-36 G-53 STC
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Conception du câble:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Longueur du câble:	Env. 0,9 m
Culot/douille:	Câbles
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Plug and play
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Sortie:	6.4V AC;
Dimension:	Longueur : 16 cm Largeur : 15,5 cm Hauteur : 17 cm
Poids:	1 kg
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	3 x Ø10mm; 1 x Ø8mm
Matériau:	Métal, 2 mm
Source lumineuse	
Tension nominale (lampes):	6,4 V
Tension nominale:	30 W
Culot/douille:	G-53 STC
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ (1/2 pic):	6°
Couleur lumineuse:	Blanc chaud WW <3300 K
Rendu de couleur (CRI):	99 Ra
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G
Moteur de la roue de couleur	
Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	4 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Conception du câble:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Longueur du câble:	Env. 0,9 m
Vitesse de rotation:	2,5 tr/min

Commande:	Plug and play
Charge maximale:	1 kg
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Longueur : 10 cm Hauteur : 7,5 cm
Poids:	0,3 kg
Roue de couleur	
Création de couleur:	Roue de couleur avec rouge, vert, jaune, bleu
Diamètre des trous de fixation:	1 x Ø8mm
Matériau:	Plastique
Dimension:	Largeur : 0,2 cm Diamètre : Ø 23 cm
Anneau de serrage de lampe	
Matériau:	Métal
Couleur:	Argenté