

EUROLITE LED PAR-30 3CT noir

Projecteur LED à trois températures de couleur réglables et un index de rendu de couleur élevé

Réf. : 41607041

GTIN: 4026397692112



Prix de catalogue: 89.13 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 1 LED puissante 16 W COB (Chip-on-board) 2in1 BCL CW/WW
 - L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
 - Commandé via potentiomètre à raccourci pour Luminosité et température de couleur
 - Exempt de scintillements
 - Avec un Angle de départ de 20°
 - Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
 - Avec étrier
 - Disponible en plusieurs couleurs
 - Fonctionnement silencieux
 - Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; vidéo et photographie; installation; Restaurants, bars et hôtels
 - Dimmable
 - Dimmer électronique
 - Sélection directe de la température de couleur pour 3 valeurs prédéfinies
 - Possibilité d'utilisation: Volant; sur trépied
- L'étendue des fournitures**
- 1 x Projecteur, 1 x porte-filtre, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397692112

Poids: 0,88 kg

Longueur: 0.14 m

Largeur: 0.14 m

Hauteur: 0.27 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: Max. 18,5 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. 0,4 m
Type de lampe:	Lampe LED
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Type de LED:	1 x 16 W COB (Chip-on-board) 2in1 BCL CW/WW
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Potentiomètre à raccourci pour Luminosité et température de couleur
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	20°
Angle de départ (1/2 pic):	20°
Angle de départ (1/10 pic):	35°
Température de couleur:	3000K; 4000K; 5000K
Rendu de couleur (CRI):	90 Ra
Puissance d'éclairage en lux (lx):	3000 K 1 m : 4483 lx, 3 m : 582 lx, 6 m : 156 lx 4000 K 1 m : 4908 lx, 3 m : 634 lx, 6 m : 166 lx 5000 K 1 m : 5049 lx, 3 m : 646 lx, 6 m : 170 lx
Durée de vie:	15000 h
Flux lumineux:	1300 lm
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Aluminium
Intégration dans de projecteur:	12,8 cm x 12,8 cm
Dimension:	Longueur : 24 cm Largeur : 14,7 cm Hauteur : 20 cm
Poids:	0,80 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G
EPREL-Nr:	1269735
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	2 x Ø10mm
Matériau:	Aluminium coulé, 3 mm
Dimension:	Largeur : 13 cm Profondeur : 2 cm Hauteur : 13 cm
Porte-filtre	
Forme:	Octogonal
Matériau:	Aluminium, 0,8 mm
Dimension:	Largeur : 12,6 cm Hauteur : 12,6 cm Diamètre : Ø 9,4 cm