

EUROLITE LED IP FL-30 COB RGB IR + Stake

Outdoor spotlight (IP65) with 30 W COB LED (RGB) and IR remote control

Réf. : 51914684

GTIN: 4026397538229



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Add highlights to your house and garden
- Ideal LED luminaire for outdoor use
- Stake and mounting bracket for permanent installation included
- Extremely compact housing in an appealing design
- With LED driver
- Ready for connection via power cord with safety-plug
- IR-remote control with an operation range of approximately 7m included in delivery
- Automatic color change or manual program or color selection
- Built-in programs for color change and color fade
- Adjustable program speed and brightness
- Direct color selection for 15 preset colors + white
- 1 LED puissante 30 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via stand-alone; Télécommande infrarouge
- Avec un Angle de départ de 120°
- Convient à une utilisation en extérieur IP65

L'étendue des fournitures

- 1 x projecteur, 1 x mode d'emploi, 1 x télécommande, 1 x piquet de terre

Logistique

EAN / GTIN: 4026397538229

Poids: 1,90 kg

Longueur: 0.29 m

Largeur: 0.24 m

Hauteur: 0.17 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement: 36 W

Type de protection: IP65

Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Type de lampe:	Lampe LED
LED:	1 x 30 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Stand-alone; Télécommande infrarouge
Angle de départ:	120°
Angle de départ (1/2 pic):	120°
Couleur du boîtier:	Noir
Couleur:	Transparent
Dimension:	Largeur : 22,6 cm Profondeur : 19,5 cm Hauteur : 12,5 cm
Poids:	1,80 kg
Télécommande	
Batterie:	1 x Pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle