



Référence 1171250544  
Code-barre 4007123684830

## DESCRIPTION

- Trépied repliable et traverse de fixation en acier avec revêtement thermo-laqué.
- Réglable en hauteur jusqu'à 180 cm.
- LED SMD très claires.
- Projecteur orientable avec blocage dans la position choisie.
- Projecteur compact, au design innovant, en aluminium.
- Vitre en verre sécurit.
- Range-câble intégré au trépied.
- Ecrus de serrage maniables et fiables.
- Set de visserie pour le montage fourni.

## DONNÉES TECHNIQUES

Qualité du câble	Néoprène
Flux lumineux	5,800 lm
Consommation électrique	50 W
Lichtausgabe	144 lm/W
Classe d'efficacité énergétique	
Indice de rendu des couleurs	80-89 (classe 1B)

Min.-Max. Tension d'entrée nominale	220 V - 240 V
Longueur de câble	5 m
Type de câble	H07RN-F 3G1,0
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK08
Classe de protection	I
Indice de protection (IP)	IP65
Couleur	noir

## EMBALLAGES, DIMENSIONS ET POIDS

UC	1	Poids du produit (emballage fourni)	4.75 kg
Poids du produit (sans emballage)	3.95 kg	Dimensions LxIxH (emballage compris)	18 cm x 20 cm x 72,5 cm
Dimensions LxIxH (sans emballage)	17 cm x 19 cm x 71,5 cm		

## FOURNITURES LIVRÉES AVEC LE PRODUIT

Projecteur LED JARO 7060 T, trépied télescopique, set de visserie