

2 ANS
GARANTIE
FABRICANT




Référence 1171250244

Code-barre 4007123684816

DESCRIPTION

- Projecteur LED compact avec boîtier en aluminium, orientable verticalement avec blocage dans la position choisie.
- Trépied repliable en acier avec revêtement thermolaqué.
- Réglable en hauteur jusqu'à 180 cm maximum.
- LED SMD très claires.
- Vitre en verre sécurit.
- Range-câble intégré au trépied.
- Ecrous de serrage maniables et fiables.
- Set de visserie (écrou de serrage M6x15, rondelle, rondelle fendue) fourni.

DONNÉES TECHNIQUES

Qualité du câble	Néoprène
Flux lumineux	2300 lm
Consommation électrique	20 W
Lichtausgabe	140 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	3 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 (sans emballage)	3,2 kg
Dimensions LxIxH (sans emballage)	12,8 cm x 22,5 cm x 72 cm

Poids du produit (emballage fourni)	3,8 kg
Dimensions LxIxH (emballage compris)	13 cm x 23 cm x 72,5 cm

FOURNITURES LIVRÉES AVEC LE PRODUIT

Projecteur LED JARO 3060 T, trépied, set de visserie

2 Projecteurs LED JARO 6060 T avec trépied

4800 lm, 2x20 W, 3 m H07RN-F3G1,0, IP65

Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.




Référence 1171250444
Code-barre 4007123684823

DESCRIPTION

- Projecteurs LED compacts avec boîtier en aluminium, orientables verticalement avec blocage dans la position choisie.
- Trépied repliable en acier avec revêtement thermolaqué.
- Réglable en hauteur jusqu'à 180 cm maximum.
- LED SMD très claires.
- Vitre en verre sécurit.
- Range-câble intégré au trépied.
- Ecrous de serrage maniables et fiables.
- Set de visserie (2 écrous de serrage M6x25, 1 écrou de serrage M6x30, 3 rondelles, 3 rondelles fendues) fourni.

DONNÉES TECHNIQUES

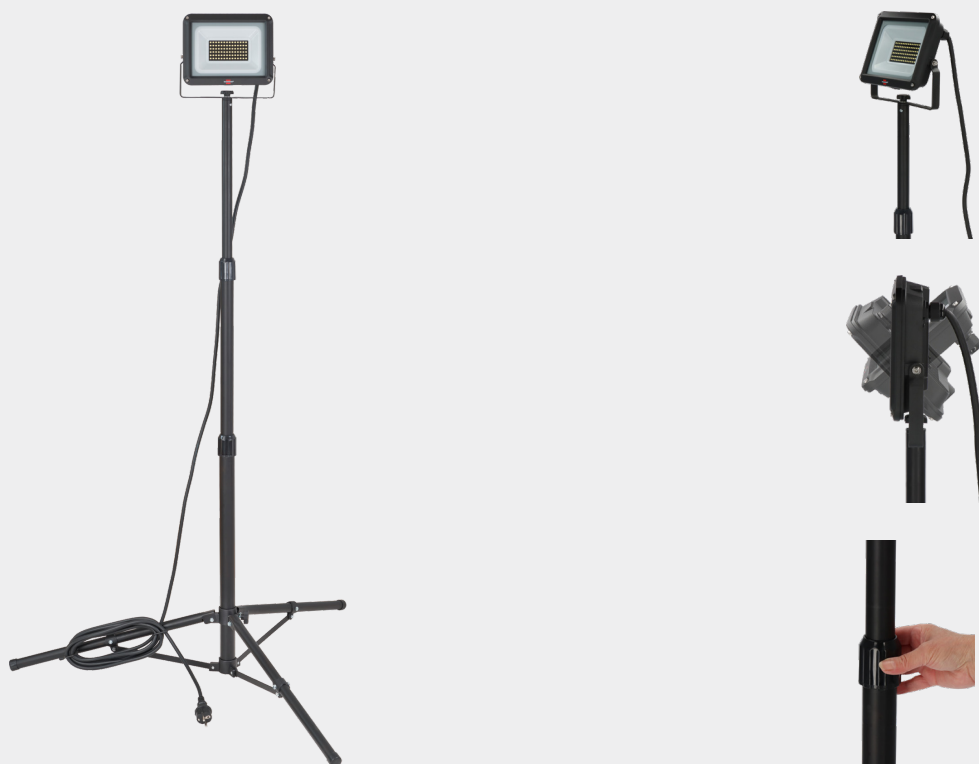
Qualité du câble	Néoprène	Indice de rendu des couleurs	80-89 (classe 1B)
Référence	1171250444	Min.-Max. Tension d'entrée nominale	220 V - 240 V
Code-barre	4007123684823	Longueur de câble	3 m
Flux lumineux	4,800 lm	Type de câble	H07RN-F 3G1,0
Consommation électrique	40 W	Indice de résistance aux chocs (IK)	IK08
Lichtausgabe	148 lm/W	Classe de protection	I
Classe d'efficacité énergétique		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)	4.03 kg	Dimensions LxIxH (emballage compris)	13,3 cm x 25 cm x 72,5 cm
Dimensions LxIxH (sans emballage)	12 cm x 23,5 cm x 72 cm		

FOURNITURES LIVRÉES AVEC LE PRODUIT

Projecteurs LED JARO 6060 T, trépied, set de visserie




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