

## Projecteur LED JARO 3050 T sur trépied 2650lm, 30W, IP65, 5m H07RN-F3G1.0















Données techniques			
Référence:	1171250914	Max. Tension d'entrée nominale:	240 V
Code-barre:	4007123676408	Durée de vie:	46 000 h
UC:	1	Hauteur min. réglable:	86 cm
Flux lumineux:	2 650 lm	Hauteur max. réglable:	152 cm
Consommation électrique:	30 W	Longueur de câble:	5 m
Lichtausgabe:	88 lm/W	Type de câble:	H07RN-F 3G1,0
Classe d'efficience énergétique:	F	Indice de résistance aux chocs (IK):	IK08
Température de couleur:	6 500 K	Classe de protection:	
Indice de rendu des couleurs:	82	Indice de protection (IP):	IP65
Tension nominale d'entrée:	230 V	Couleur:	noir, jaune
Min. Tension d'entrée nominale:	220 V	Emballage:	non, jaune



Poids du produit (sans emballage):	4,2 kg
Longueur du produit (sans emballage):	13 cm
Largeur du produit (sans emballage):	23,5 cm
Hauteur du produit (sans emballage):	114 cm
Poids du produit (emballage fourni):	5,45 kg
Longueur du produit (emballage fourni):	19,3 cm
Largeur du produit (emballage fourni):	25,5 cm
Hauteur du produit (emballage fourni):	89,5 cm

## Textes de produits

Pour le montage en intérieur et en extérieur, IP65.

- \* Projecteur LED SMD Everlight très claires.
- \* Projecteur orientable avec blocage dans la position choisie.
- \* Boîtier moderne et robuste en aluminium.
- \* Vitre en verre sécurit.
- \* Trépied en acier robuste thermolaqué.
- \* Réglable en hauteur jusqu'à 180cm max. (hauteur du pied télescopique de 86cm à 152cm).
- \* Ecrous de serrage maniables et fiables.
- \* Support de câble résistant.