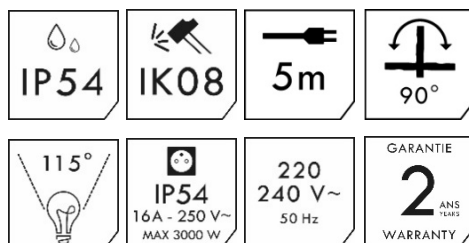


ÉCLAIRAGE DE CHANTIER

PROJECTEUR LED LEKKI 3200 lm – 30 W – 5000 K



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de source	LED SMD intégré
Puissance (Watt)	30 W
Flux lumineux (Lumen)	3200 lm
Température de couleur (Kelvin)	5000 K
Angle du faisceau	115°
Angle d'inclinaison	90°
Indice de Rendu des Couleurs (IRC)	≥ 80
Durée de vie de la LED	30 000 heures
Nombre de cycle d'allumage	15 000 on/off
Indice de Protection (IP)	IP54
Indice de Protection Mécanique (IK)	IK07
Classe	1
+ produit	1 prise 16 A, 220 - 240 V~ Max 3000 W
Poids	2,33 kg

ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
244507	PROJECTEUR LED LEKKI – 3200 lm – 30 W – 5000 K	3600072445074

dhome

- Plat pour un encombrement réduit.
- Ultra léger.
- Grande longueur de câble pour déplacer le projecteur facilement.
- Prise arrière 16 A pour électroportatif ou autre.
- Compatible trépied 244503.



SCHÉMA TECHNIQUE

