

**DOTLUX Projecteur de chantier WORKERrocket 70W 5000K CRI>92 IP54 IK07**

Numero d'ordre: 5353-050360

- Facilement transportable grâce à sa conception compacte et à sa poignée de transport ergonomique
- Une grande stabilité grâce au trépied intégré garantissant un travail en toute sécurité
- Câble flexible en caoutchouc H07RNF de 2 m pour une utilisation optimale sur le chantier ou en plein air
- Support de câble intégré
- Prise de courant supplémentaire IP 54 1800 Watt / 230 Volt /16A maximum
- Éclairage périphérique non éblouissant avec angle de rayonnement de 360
- Rendu des couleurs le plus naturel CRI >92 pour les utilisateurs exigeants
- Boîtier protégé contre les projections d'eau IP 54

Lumen par watt: 86; Consommation en watts: 70; Flux lumineux net en lumen: 6000; Angle de rayonnement: 360; Indice de protection (IP): IP54; Luminous color: blanc; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Durée de vie utile: environ 30.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 5000; Indice de rendu de couleur: CRI > 92; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK07; Lumen par watt: 86; Classe de protection: I; Couleur du boîtier: multicolore; Garantie en années: 2; L80/B10: 22500; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Emplacement de montage: Intérieur + espace extérieur couvert; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 22500; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 45000; ETIM Gruppen-ID: EC000346; Avec ampoule: Oui; Indice de protection contre les chocs (IK): IK07; Puissance de lampe acceptée en w: 63,5; Durée de vie L70/B50 à 25°C: 45000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 11250; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: -; Source lumineuse: Autre; Type de connexion: Autre  
Largeur: 636mm