



Projecteur à LED LUMINARY FL2400AC, 30 watts, IP 54

Pour un usage professionnel, même à l'extérieur !

- **source lumineuse** : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F
 - le projecteur contient des lampes LED intégrées
 - les LED ne peuvent pas être changées
 - puissance : 30 watts
 - consommation d'énergie pondérée : 30 kWh / 1000 h
 - tension : 230 V AC
 - flux lumineux : 2.700 lumens
 - température de couleur : 5.000 Kelvin
 - indice de rendu de couleur (Ra) : 80
 - autonomie max. : 24 h
 - portée lumineuse : 60 m
 - durée de vie : 50.000 heures
 - fiche de contact de mise à la terre
- puissante technologie LED SMD produisant une lumière intense et brillante - temps de démarrage : 1 seconde
 - matériau : boîtier en plastique
 - classe de protection (IP) : IP54
 - avec câble intégré en caoutchouc H07RN-F de 1,8 m de long - flexible et adapté à une utilisation en extérieur et sur les chantiers de construction
 - le câble résiste à des contraintes mécaniques moyennes
 - **pour les marchés** : D / F / NL / A / L

Exemples d'utilisation :

- pour le travail dans et autour de la maison, par exemple dans le jardin, la cour ou le garage
- éclaire de manière homogène les petits détails comme les grandes surfaces
- utilisable également sur les sols humides et mouillés

Adapté pour :

- entreprises de construction
- artisans
- bricoleurs
- ateliers
- industrie



Projecteur à LED LUMINARY FL2400AC



Projecteur à LED LUMINARY FL2400AC, repliable



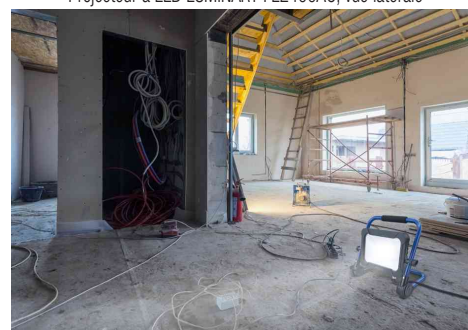
Projecteur à LED LUMINARY FL2400AC, vue latérale



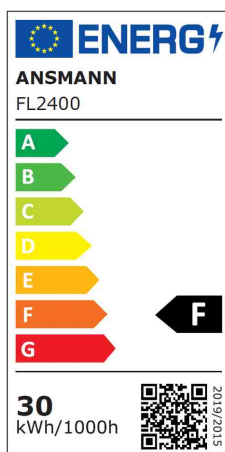
avec câble en caoutchouc intégré H07RN-F



Visuel de référence : présente le produit en utilisation



Visuel de référence : présente le produit en utilisation



Produit	Couleur	Puissance	Equivalence	Flux lumineux	Reproduction des couleurs	Couleur de lumière	Consommation	classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Projecteur à LED FL2400AC	bleu / noir	30 watts		2.700 lm		5.000 K		F	1600-0279	18005895