# FICHE TECHNIQUE



# PROJECTEUR LED 230V - 30W - 6000°K

REF: 800233























Finition: Gris

Ref. 800233

Produit: Projecteur Led

Puissance absorbée: 30W Puissance restituée : ≈270W





Température couleur : 6000°K

**Dimmable: Non** 

Lumens: 2640 Lm EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (L x I x H): 211 x 176 x 32 mm

Longueur câble: 80 cm 3G 1.0 mm<sup>2</sup>

Emballage: Boite EAN: 3701124415004

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens / watt : 88 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : A<sup>+</sup>



Tension entrée: 200-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70% Facteur de puissance = 0,99

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

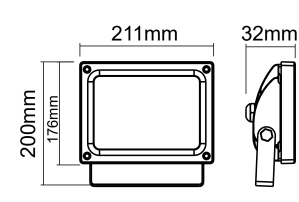
Matériaux utilisés : Aluminium + Verre

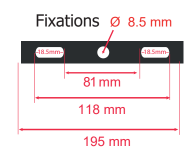
Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP65 Indice de protection IK: IK06

Poids Net: 1,002 Kg





Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis. Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.