# FICHE TECHNIQUE



# PROJECTEUR EXTERIEUR LED + Télécommande Infrarouge 50W - RGB

REF: 8012























### Ref. 8012

Produit: Projecteur Extérieur LED

Finition: Noir Lumens:/

Puissance absorbée : 50W Puissance restituée : ≈450W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : RGB

Dimensions (H x I x P): 134 x 189 x 28 mm

Emballage: Boite EAN: 3760173772995

## Paramètres Optiques

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

## Paramètres Electriques

Classification énergétique :



Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Facteur de puissance : 0,9

Puissance à l'allumage : > 95%

#### Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 112°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium Durée de vie LED : 30,000 Heures

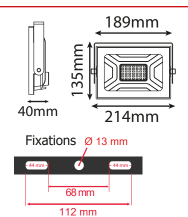
Indice de protection IP: IP65

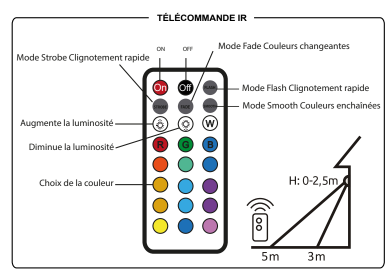
Longueur câble: 80 cm / 3G 1.0 mm<sup>2</sup>

Poids Net: 0,635 Kg

Accessoire : piquet de fixation (Ref.8000)

### **Dimensions**





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 LIGHTING.

# FICHE TECHNIQUE



# PROJECTEUR EXTERIEUR LED + Télécommande Infrarouge 30W - RGB

REF: 8011























### Ref. 8011

Produit : Projecteur Led extérieur

+ Télécommande IR

Finition: Noir Lumens:/

Puissance absorbée : 30W Puissance restituée : ≈270W

\*Dimmable : Oui avec télécommande

Température couleur : RGB

Dimensions (H x I x P): 97 x 155 x 35 mm

Emballage: Boite EAN: 3760173772988

### Paramètres Optiques

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

Lumens/watt:/

# Paramètres Electriques

Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

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

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 112°

Matériaux utilisés : Alluminium + Verre

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

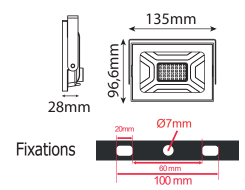
ON / OFF > 100 000

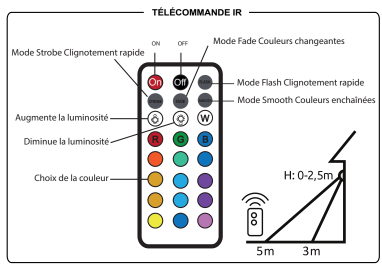
Indice de protection IP: IP65

Poids Net: 0.371Kg

Longueur câble: 80 cm / 3G 1.0 mm<sup>2</sup> Accessoire: piquet de fixation (Ref.8000)

#### **Dimensions**





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 nominales.

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 LIGHTING.