# FICHE TECHNIQUE



### PROJECTEUR EXTERIEUR LED PLAT BLANC - SANS CÂBLE 20W - 1800 LM - 4000K

REF: 800342





















Connecteur interne + presse-étoupe + valve anti-condensation

#### Ref. 800342

Produit: Projecteur Led extérieur plat SMD (28 Leds)

Finition: Blanc

**Lumens : 1800 Lm** 

Puissance absorbée : 20W Puissance restituée : ≈180W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : 4000K

Dimensions (H x I x P): 125 x 122 x 42 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124426406

Section de câble max : 3G 1.5 mm<sup>2</sup>

## Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : ≈90 Lm/w

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz Facteur de puissance : 0.92 Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70% **Allumage** : Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre

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

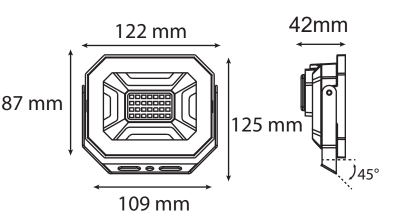
ON/OFF > 100 000

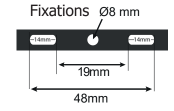
Indice de protection IP: IP65 Indice de protection IK: IK06

Poids Net: ≈0,306Kg

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.