

## PROJECTEUR EXTERIEUR LED 200W - 20000 LM - 4000°K

REF : 80605



Classe 1



Ref. 80605

Produit : Projecteur Extérieur Led

Finition : Gris

**Lumens : 20 000 lm**

Puissance absorbée : 200W

Puissance restituée : ≈1800W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (L x l x H) : 380 x 375 x 72 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124423856

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

Dimension de verre visible : 275 x 225 mm

*En milieu oxydant (salin type bord de mer notamment) lors de la pose, l'intégrité de la couche de protection de la peinture du produit ou son support doit être assurée. En cas de détérioration, une nouvelle couche de vernis de protection spécifique doit être appliquée. La rouille pourrait attaquer le support et le fragiliser.*

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈100 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 : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

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

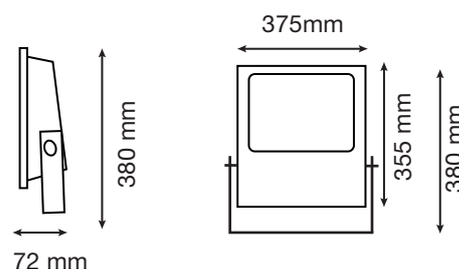
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

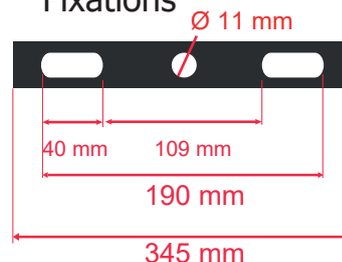
Indice de protection IK : IK08

Poids Net : ≈ 4.82 Kg

### Dimensions



### Fixations



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.