# FICHE TECHNIQUE



#### PROJECTEUR EXTERIEUR LED PLAT - SMD - 10W - 4000°K

REF: 8001219

























Classe 1



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈77 Lm/w

## Paramètres Electriques

Classification énergétique :

Voltage: AC 220-240V Fréquence: 50~60Hz

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

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 110°

Matériaux utilisés : PC + Verre

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: ≈0.500 Kg

Accessoire : piquet de fixation (Ref.8000)

### Ref. 8001219

Produit : Projecteur Extérieur Led Plat

Finition: Gris

Puissance absorbée: 10W Puissance restituée : ≈90W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : 4000°K

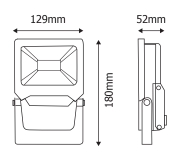
Lumens: 770

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (L  $\times$  I  $\times$  h) : 129 x 52 x 180 mm

Longueur de câble : 80 cm

Emballage: Boite EAN: 3760173782499



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.