FICHE TECHNIQUE



PROJECTEUR EXTERIEUR LED PLAT - 20W - 4000°K

REF: 80312



























Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : 88 Lm/w

Paramètres Electriques

Voltage : AC 100-240V 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 : 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 : IK08

Poids Net: 0.78 Kg

Ref. 80312

Produit : Projecteur Led extérieur plat

Finition: Gris

Puissance absorbée : 20W Puissance restituée : ≈ 180W

Dimmable: Non

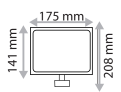
Température couleur : 4000°K

Lumens: 1760

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (L x H x p): 175 x 208 x 64 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124405227







2- Temporisation : de 12sec à 7min 3- Luminosité : de 10 à 2000 Lux

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.