

PROJECTEUR EXTERIEUR LED PLAT NOIR SANS CÂBLE 10W - 990 LM - 3000K

REF : 800333



Connecteur interne
+ presse-étoupe
+ valve anti condensation

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈99 Lm/w

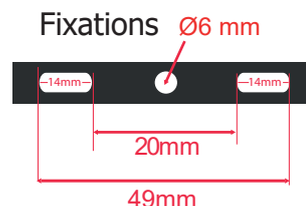
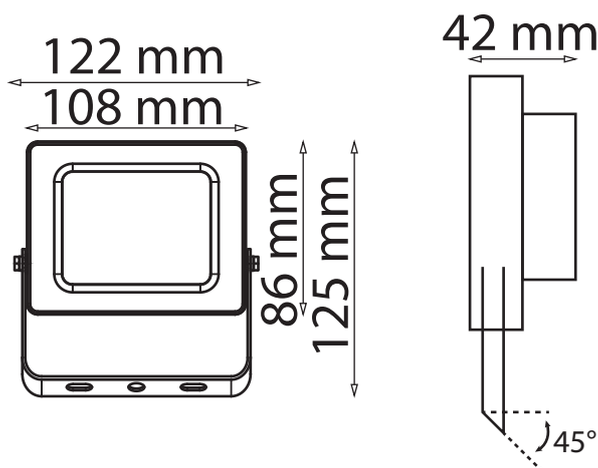
Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Facteur de puissance : 0.85
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 : ≈0,368Kg

Ref. 800333

Produit : Projecteur Led extérieur plat SMD (14 Leds)
Finition : Noir
Lumens : 990 Lm
Puissance absorbée : 10W
Puissance restituée : ≈90W
Dimmable : Non
Température couleur : 3000K
Dimensions (H x l x P) : 125 x 122 x 42 mm
Emballage : Boite
EAN : 3701124426536
Section de câble max : 3G 1.5 mm²

Dimensions



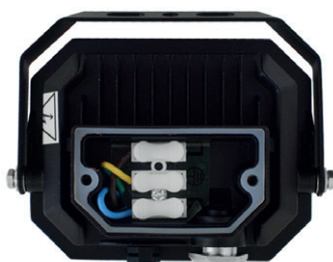
Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.

LUMOS SLIM SANS CABLE

PROJECTEUR EXTERIEUR LED PLAT NOIR SANS CÂBLE 10W - 990 LM - 4000K



Connecteur interne
+ presse-étoupe
+ valve anti condensation

Ref. 800331

Produit : Projecteur Led extérieur plat SMD (24 Leds)

Finition : Noir

Lumens : 990 Lm

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (L x l x H) : 122 x 125 x 42 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124401441

Section de câble max : 3G 1.5 mm²

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈99 Lm/w

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 : 110°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre

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

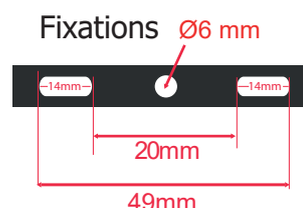
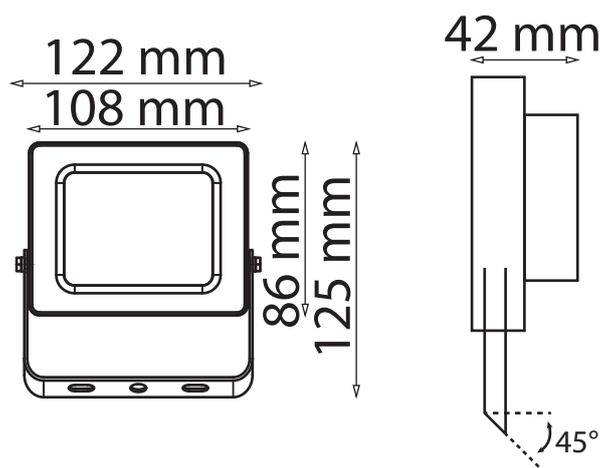
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈0,303Kg

Dimensions



*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

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.