

POTELET TRANSPARENT - GRIS - ROND 230V - 25W - 3000K - 100 X 16,5 CM - IP65

REF : 70803



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 68 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Driver ENEC
Température et humidité de travail
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Facteur de puissance : 0,95
Allumage : Immédiat
Nombre de cycles ON/OFF > 100 000
Durée de vie LED : 30,000 Heures
Indice de protection IP : IP33 (Socle du potelet)
Indice de protection IP : IP65 (LED + Driver)
Indice de protection IK : IK10
Poids Net : 6.52 Kg

Pour les applications extérieures, un système de drainage doit être utilisé sous le socle d'encastrement pour faciliter l'évacuation des liquides.

Il est impératif de faire fonctionner les luminaires ouverts durant 45 minutes afin d'évacuer l'humidité ambiante et éviter la condensation à l'intérieur du produit. Pour faciliter l'installation, le câblage peut être effectué à l'aide des connecteurs 7210 / 7211 / 7213 ou boîte de jonction IP68 7230 / 7231.

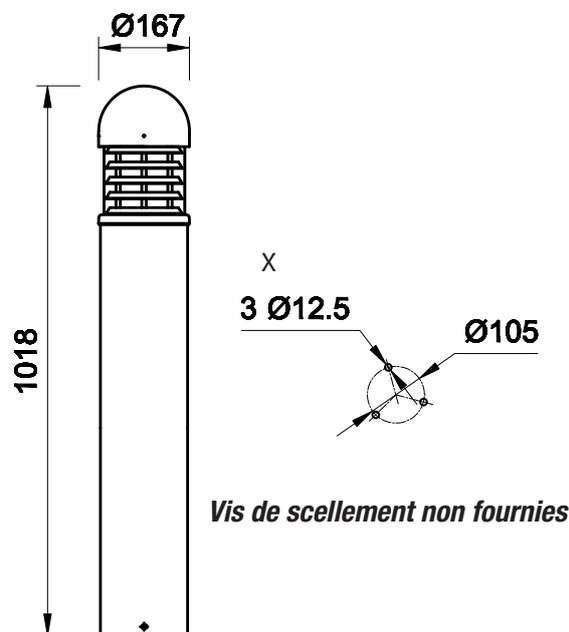
Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ Kelvin par rapport à la valeur nominale.

*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.*

Ref. 70803

Type : Potelet transparent LED
Finition : Gris (RAL 7016)
Lumens : 1700 Lm
Puissance absorbée : 25W
Puissance restituée : 225W
Température couleur : 3000K
Dimensions (Ø x H) : Ø167 x 1018 mm
Épaisseur : 3 mm
Matériau : Aluminium
Emballage : boîte
EAN : 3701124406576

Dimensions



POTELET TRANSPARENT - GRIS - 230 V 25W - 4000K - 1750 LM - IP65 - ROND

REF : 70804



Ref. 70804

Type : Potelet transparent LED
Puissance absorbée : 25W
Puissance restituée : 225W
Finition : Gris
Lumens : 1750 Lm
Dimmable : Non
Température couleur : 4000K
Dimensions (H x Ø) : 1024 x Ø167 mm
Emballage : boîte
EAN : 3701124406583
Matériau : Aluminium
Epaisseur : 2,5 mm

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 70 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Facteur de puissance : 0,98
Allumage : Immédiat
Durée de vie LED : 30,000 Heures
Nombre de cycles ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP33 (Socle du potelet)
Indice de protection IP : IP65 (LED + Driver)
Indice de protection IK : IK10
Poids Net : 6.500 Kg

Vis de scellement non fournies

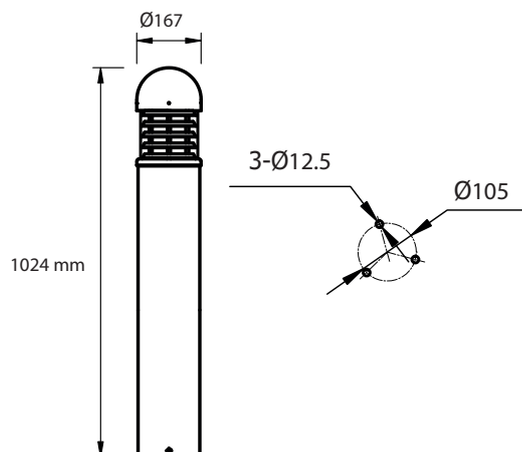
Pour les applications extérieures, un système de drainage doit être utilisé sous le socle d'encastrement pour faciliter l'évacuation des liquides.

Il est impératif de faire fonctionner les luminaires ouverts durant 45 minutes afin d'évacuer l'humidité ambiante et éviter la condensation à l'intérieur du produit. Pour faciliter l'installation, le câblage peut être effectué à l'aide des connecteurs 7210 / 7211 / 7213 ou boîte de jonction IP68 7230 / 7231.

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ 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.

Dimensions



POTELET TRANSPARENT - 100 X 16,5 CM - IP65 - GRIS 25W - 1200 LM - 6000K

REF : 70805



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 48 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : AC 220-240V
Fréquence : 50~65Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Cos Phi = 0,98 :
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Classe 1
Nombre de cycles ON/OFF > 100 000
Durée de vie LED : 30,000 Heures
Indice de protection IP : IP65
Indice de protection IK : IK10
Poids Net : 6.4 Kg
Vis de scellement non fournies

Pour les applications extérieures, un système de drainage doit être utilisé sous le socle d'encastrement pour faciliter l'évacuation des liquides.

Il est impératif de faire fonctionner les luminaires ouverts durant 45 minutes afin d'évacuer l'humidité ambiante et éviter la condensation à l'intérieur du produit. Pour faciliter l'installation, le câblage peut être effectué à l'aide des connecteurs 7210 / 7211 / 7213 ou boîte de jonction IP68 7230 / 7231.

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ 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.

Ref. 70805

Type : Potelet transparent LED
Finition : Gris
Lumens : **1200 Lm**
Puissance absorbée : **25W**
Puissance restituée : **225W**
Température couleur : 6000K
Dimensions (H x Ø) : 1018 x 167mm
Emballage : boîte
EAN : 3701124406590
Matériau : Aluminium

Dimensions

