

SPOT LED ENCASTRABLE 0.6 W - 6 LM - 3000K

REF : 70760



Ref. 70760

Type : Spot Encastrable

Finition : Gris

Lumens : 6 lm

Puissance absorbée : 0.6 W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø35 x 41 mm

Diamètre encastrement : Ø30 mm

Longueur de câble : 30 cm 2G 0.75 mm²

Emballage : Boite

EAN : 3701124417909

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 10 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 12V AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe 2

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 110°

Matériaux : Alu + PC

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

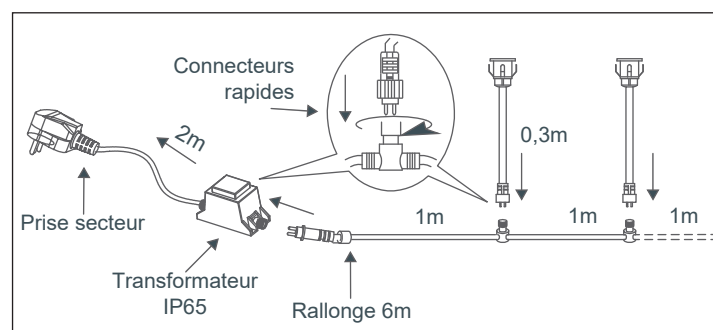
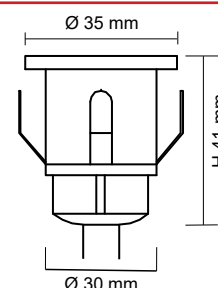
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 0,058Kg

Dimensions



Options



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.

TERRASSO

SPOT LED ENCASTRABLE

0.6 W - 6 LM - 4000K



Ref. 70761

Type : Spot Encastrable

Finition : Gris

Lumens : 6 lm

Puissance absorbée : 0.6 W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø35 x 41 mm

Diamètre encastrement : Ø30 mm

Longueur de câble : 30 cm 2G 0.75 mm²

Emballage : Boite

EAN : 3701124417800

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 10 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : **A G**

Tension entrée : 12V AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe 3

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 110°

Matériaux : Alu + PC

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

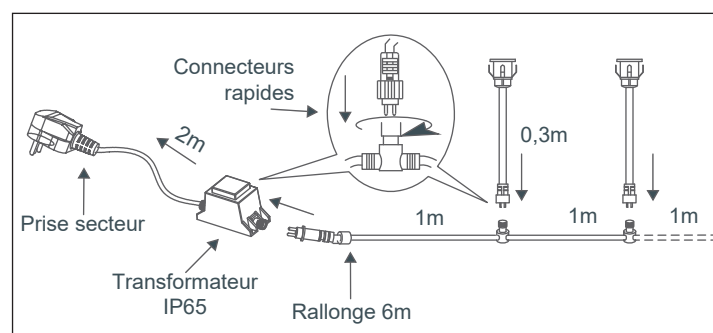
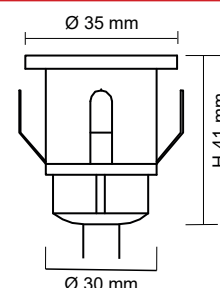
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 0,058Kg

Dimensions



Options



**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.

SPOT LED ENCASTRABLE 0.6 W - 6 LM - 6000K

REF : 70762



Ref. 70762

Type : Spot Encastrable

Finition : Gris

Lumens : 6 lm

Puissance absorbée : 0.6 W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000K

Dimensions (Ø x H) : Ø35 x 41 mm

Diamètre encastrement : Ø30 mm

Longueur de câble : 30 cm 2G 1.0 mm²

Emballage : Boite

EAN : 3701124417817

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 10 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 12V AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe 3

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20°C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 110°

Matériaux : Alu + PC

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

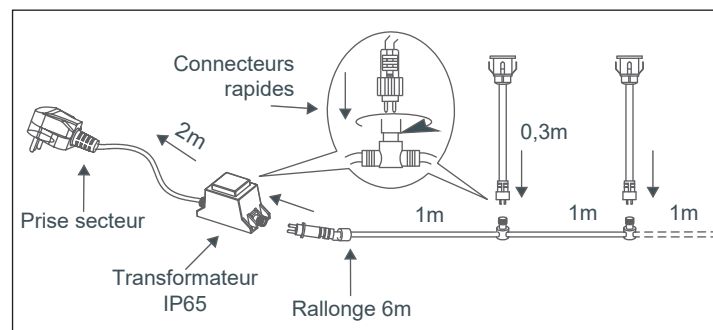
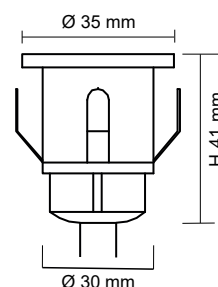
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 0,062Kg

Dimensions



Options



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.

TERRASSO SPOT LED ENCASTRABLE 0.6 W - BLEU



Ref. 70763

Type : Spot Encastrable

Finition : Gris

Lumens : /

Puissance absorbée : 0.6 W

Dimmable : Non

Température couleur : BLEU

Dimensions (Ø x H) : Ø35 mm x 41 mm

Diamètre encastrement : Ø30 mm

Longueur de câble : 30 cm 2G 0.75 mm²

Emballage : Boite

EAN : 3701124417824

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Paramètres Electriques

Tension entrée : 12V AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe 3

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 120°

Matériaux : Alu + PC

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

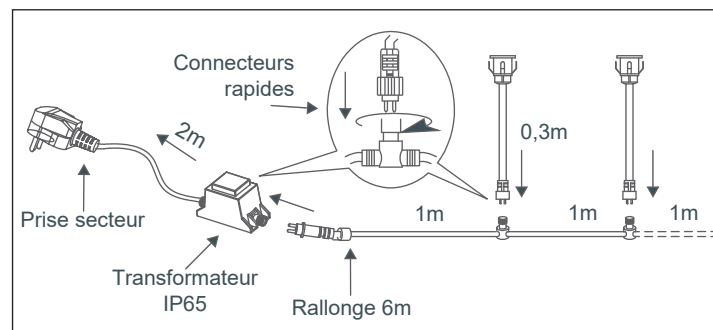
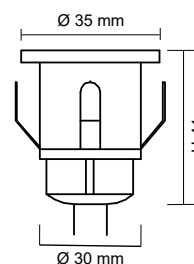
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 0,058Kg

Dimensions



Options



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.

MIIDEX LIGHTING - 1-2 rue Isaac Newton 31830 Plaisance du Touch - Tél : 05 61 400 100 - Mail : contact@miidex.com - www.miidex.com