



**MATÉRIEL**   
 **ÉLECTRIQUE**



**MATÉRIEL**  
**ÉLECTRIQUE**

Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Spot projecteur - Rail

---



**Référence** : SYL0005510

**Fournisseur** : SYLVANIA FEILO FRANCE

**Marque** : SYLVANIA

Spots encastrés Led - Start Spot 6,5W 620lm  
827/830/840 IP65 Dimmable Blanc

**Informations complémentaires**



Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot 620lm 2700/3000/4000K IP65 dimmable Le Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot est une solution d'éclairage polyvalente et efficace, idéale pour une variété d'applications intérieures et extérieures. Avec une puissance de 6,5W, ce spot LED offre une luminosité de 620 lumens et permet de choisir entre trois températures de couleur : 2700K, 3000K et 4000K. Grâce à son indice de protection IP65, il est parfaitement adapté aux environnements humides comme les salles de bains ou les espaces extérieurs. De plus, ce spot est dimmable, ce qui permet de régler l'intensité lumineuse selon vos besoins et préférences.

Les + du Produit : Éclairage LED écoénergétique avec une puissance de 6,5W pour une luminosité optimale. Températures de couleur ajustables (2700K, 3000K, 4000K) pour une ambiance personnalisée. Indice de protection IP65, idéal pour les environnements humides et extérieurs. Fonction dimmable pour un contrôle précis de l'intensité lumineuse. Installation facile et rapide. Caractéristiques du Produit : Caractéristiques techniques : Puissance : 6,5W Flux lumineux : 620 lumens Températures de couleur : 2700K, 3000K, 4000K Indice de protection : IP65 Fonction dimmable : Oui Durée de vie : 25 000 heures Angle de faisceau : 36° Dimensions : Ø 85mm x H 55mm Matériau : Aluminium Couleur : Blanc Utilisation : Pour utiliser le Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot, suivez ces étapes :

Assurez-vous que l'alimentation électrique est coupée avant l'installation. Préparez l'emplacement de montage en découpant un trou de diamètre approprié (Ø 85mm). Connectez les fils électriques du spot aux fils d'alimentation en suivant les instructions fournies. Insérez le spot dans le trou préparé et fixez-le en place. Rétablissez l'alimentation électrique et testez le spot pour vous assurer qu'il fonctionne correctement. Utilisez un variateur compatible pour ajuster l'intensité lumineuse selon vos besoins. Recommandations Pour une utilisation optimale du Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot, suivez ces recommandations :

Utilisez ce spot dans des environnements où l'indice de protection IP65 est requis, comme les salles de bains ou les espaces extérieurs. Choisissez la température de couleur qui convient le mieux à l'ambiance souhaitée : 2700K pour une lumière chaude et relaxante, 3000K pour une lumière neutre, et 4000K pour une lumière froide et énergisante. Assurez-vous d'utiliser un variateur compatible pour éviter tout dysfonctionnement. Nettoyez régulièrement le spot pour maintenir une performance lumineuse optimale. Remplacez le spot après 25 000 heures d'utilisation pour garantir une efficacité lumineuse continue.

Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot 620lm 2700/3000/4000K IP65 dimmable Le Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot est une solution d'éclairage polyvalente et efficace, idéale pour une variété d'applications intérieures et extérieures. Avec une puissance de 6,5W, ce spot LED offre une luminosité de 620 lumens et permet de choisir entre trois températures de couleur : 2700K, 3000K et 4000K. Grâce à son indice de protection IP65, il est parfaitement adapté aux environnements humides comme les salles de bains ou les espaces extérieurs. De plus, ce spot est dimmable, ce qui permet de régler l'intensité lumineuse selon vos besoins et préférences.

Les + du Produit : Éclairage LED écoénergétique avec une puissance de 6,5W pour une luminosité optimale. Températures de couleur ajustables (2700K, 3000K, 4000K) pour une ambiance personnalisée. Indice de protection IP65, idéal pour les environnements humides et extérieurs. Fonction dimmable pour un contrôle précis de l'intensité lumineuse. Installation facile et rapide. Caractéristiques du Produit : Caractéristiques techniques : Puissance : 6,5W Flux lumineux : 620 lumens Températures de couleur : 2700K, 3000K, 4000K Indice de protection : IP65 Fonction dimmable : Oui Durée de vie : 25 000 heures Angle de faisceau : 36° Dimensions : Ø 85mm x H 55mm Matériau : Aluminium Couleur : Blanc Utilisation : Pour utiliser le Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot, suivez ces étapes :

Assurez-vous que l'alimentation électrique est coupée avant l'installation. Préparez l'emplacement de montage en découpant un trou de diamètre approprié (Ø 85mm). Connectez les fils électriques du spot aux fils d'alimentation en suivant les instructions fournies. Insérez le spot dans le trou préparé et fixez-le en place. Rétablissez l'alimentation électrique et testez le spot pour vous assurer qu'il fonctionne correctement. Utilisez un variateur compatible pour ajuster l'intensité lumineuse selon vos besoins. Recommandations Pour une utilisation optimale du Spot blanc 6,5W Sylvania Start Spot, suivez ces recommandations :

Utilisez ce spot dans des environnements où l'indice de protection IP65 est requis, comme les salles de bains ou les espaces extérieurs. Choisissez la température de couleur qui convient le mieux à l'ambiance souhaitée : 2700K pour une lumière chaude et relaxante, 3000K pour une lumière neutre, et 4000K pour une lumière froide et énergisante. Assurez-vous d'utiliser un variateur compatible pour éviter tout dysfonctionnement. Nettoyez régulièrement le spot pour maintenir une



**MATÉRIEL**   
 **ÉLECTRIQUE**

performance lumineuse optimale. Remplacez le spot après 25 000 heures d'utilisation pour garantir une efficacité lumineuse continue.



**MATÉRIEL**   
 **ÉLECTRIQUE**