



## Nouveau Sylfire LED V2 fixe ou orientable



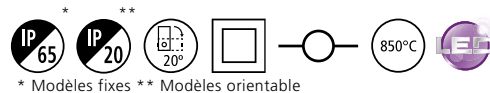
### Sylfire LED V2

La nouvelle gamme de spots encastrés Sylfire LED V2 est idéale pour les applications résidentielles dans le cadre de nouvelles constructions.

Sylfire LED V2 offre d'excellentes performances, avec 620 lm à 8 W de puissance, pour une efficacité impressionnante de 77 lm/W.

De plus, les luminaires Sylfire LED V2 se déclinent en versions orientables ou fixes, et finition blanche. Avec son joint en silicone, SylFire LED bénéficie d'une étanchéité parfaite (IP65) empêchant ainsi l'entrée de l'humidité (IP20 pour la version orientable).

# Sylfire LED V2



\* Modèles fixes \*\* Modèles orientable

## Caractéristiques

- Spot encastré LED 8W
- Une seule chip LED avec optique « effet halogène »
- Des performances impressionnantes : jusqu'à 620 lm (flux système sur version 4000 K)
- Haute efficacité : jusqu'à 77 lm/W (efficacité totale du système sur version 4000 K)
- Deux températures de couleur : blanc chaud (3000 K) ou blanc neutre (4000 K)
- Protection IP65, avec joint d'étanchéité en silicone empêchant l'entrée de l'humidité et de la poussière (protection IP20 pour version orientable)
- Muni d'un capot d'isolation adapté
- Version dimmable avec driver
- Borniers de repiquage (Loop in / Loop out) avec connecteurs pour une installation rapide et facile
- Disponible en blanc
- Modèle orientable inclinable à 20°
- Remplacement facile de la collerette, sans outils
- Pas d'émission d'UV ni d'infrarouge
- Dotés de la technologie LED, ces spots permettent de réduire les coûts de maintenance et de réaliser d'importantes économies d'énergie, avec une durée de vie de 50.000 h

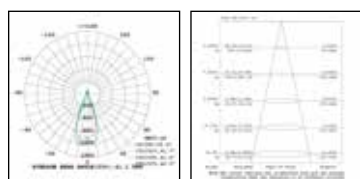
## Informations produits

Code article	Désignation	Diamètre d'encastrement (mm)	Diamètre collerette (mm)	Finition	IP	Orientable (°)	Couleur de la lumière	Temp. de couleur (K)	Angle de faisceau (°)	Consommation (W)	Courant (mA)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Durée de vie (heures)	Classe d'énergie
<b>Sylfire LED V2</b>															
<b>Fixe et dimmable – IP65</b>															
0059821	Sylfire LED V2 Blanc Fixe 3000K DIM DC	75	90	blanc	65	Non	Blanc chaud	3000	40	8	200	600	75	50.000	A-A++
0059822	Sylfire LED V2 Blanc fixe 4000K DIM DC	75	90	blanc	65	Non	Blanc neutre	4000	40	8	200	620	77	50.000	A-A++
<b>Orientable et dimmable – IP20</b>															
0059827	Sylfire LED V2 Blanc Orientable 3000K DIM DC	86	92	blanc	20	20	Blanc chaud	3000	40	8	200	600	75	50.000	A-A++
0059828	Sylfire LED V2 Blanc Orientable 4000K DIM DC	86	92	blanc	20	20	Blanc neutre	4000	40	8	200	620	77	50.000	A-A++

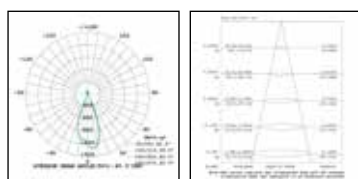
Légende : DC = inclus driver LED (dim)

## Données photométriques

SylFire LED V2 – 3000K



SylFire LED V2 – 4000K



## Autres images

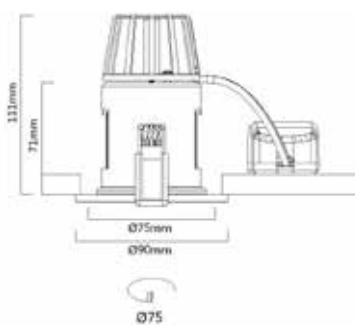


SylFire LED V2  
Fixe – Blanc

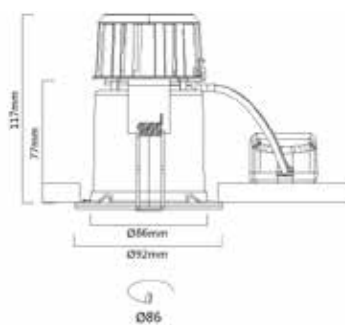


SylFire LED V2  
Vue éclatée

## Dimensions (mm)



SylFire LED V2 – Fixe



SylFire LED V2 – Orientable