



## Spot LED encastrable linéaire Blanc 4W - Linea

4 W

230 V

IP44

27°

En option Dimmable

5 ans



**Spot LED encastrable fixe 2 x 2W blanc mat.** Finition intérieure noire brillante.

Dimensions : 75x44x40mm - IP44 - Angle de diffusion : 27° - Alimentation : 230V

- Finition design, idéale pour une décoration intérieure moderne ;
- Composants LED Osram de haute qualité ;
- Faible profondeur d'encastrement (60mm).

Ce spot LED encastrable de petites dimensions trouvera sa place dans l'habitat, là où l'on souhaite un éclairage focalisé, tout en apportant un réel plus à votre décoration.

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

#### Un spot LED design de qualité Osram



Le spot LED encastrée LINEA se distingue particulièrement par son design rectangulaire ultra moderne. La finition noire sur chaque LED offre un jeu de volume et de texture, une fois le spot encastré dans votre plafond.

Ce spot LED encastrable est doté des meilleurs composants en terme de LED. Également, sa conception est optimisée pour dissiper la chaleur des LED, ce qui les protègent d'une fin de vie prématurée. En effet, la durée de vie des LED de ce spot est estimée à environ 50 000 heures, soit 30 fois plus qu'un spot halogène.

#### Découvrez la puissance lumineuse de ce spot LED encastré



Grâce à un angle de diffusion de 27°, et une puissance de 4W (2 Watts/LED), ce spot lumineux est idéale pour bénéficier d'un éclairage focalisé, une technique d'éclairage qui concentre la lumière sur une zone spécifique pour mettre en valeur un objet ou un élément précis.

La gamme de spots LED encastrés Linea se décline en :

- 4 puissances : 2, 4, 10 ou 20W ;
- 2 couleurs : en blanc ou en noir ;
- 2 températures de couleur : blanc jour (4000K), chaud (3000K) ;
- Version dimmable si vous souhaitez jouer sur l'intensité lumineuse de votre spot.

## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud - Non dimmable	LIN-W-4W-WW
Blanc chaud - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	LIN-W-4W-WW-DIM
Blanc jour - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	LIN-W-4W-DW-DIM
Blanc jour - Non dimmable	LIN-W-4W-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	4 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP44
Angle de diffusion (en degré)	27°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	360 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	360 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc jour dimmable	335
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud dimmable	310
Température de couleur - Blanc jour	4200 K
Température de couleur - Blanc chaud	3100 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	82
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	81
Longueur du câble	15 cm
Longueur (en mm)	75 mm
Largeur (en mm)	44 mm
Poids net (en kg)	0.360 kg
Classe électrique	II
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium Laqué
Fabricant de la LED	Osram
Équivalence halogène (en Watts)	40 W
Matière 2 / Finition 2	PMMA (Polyméthacrylate de méthyle)
Diamètre de perçage (en mm)	64 x 40 mm (rectangle)
Profondeur d'encastrement	40 mm
Remplacement du transformateur	oui
Garantie	5 ans



Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)

10ème Rue - 4ème Avenue  
06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)