

Ampoule LED MR16 SPARK - 230V - 7W

BYLED



7 W



IP64



40°



Au choix

Ampoule LED 7W pour spot. Conception optimale pour la durée de vie de la lampe.

Diamètre x Profondeur : 47x70mm - Colerette 50 mm - Réflecteur MR16 - Angle de diffusion : 35 à 40° - IP64.

- Composants de haute qualité : LED Bridgelux® (USA) et dissipateur en aluminium ;
- Compatible avec de nombreux spots à ampoule (diamètre 47mm) ;
- Adaptée aux installations dans les salles de bain (indice de protection IP64).

BYLED



Dotez vos spots d'ampoules LED de très haute qualité avec [nos sources lumineuses Spark](#), compatible avec la plupart des spots standards (diamètre de l'ampoule Spark de 47mm et colerette de 50mm). La durée de vie de l'ampoule est optimisée grâce à un dissipateur en aluminium, et à une alimentation 230V (fournie) qui est séparée afin d'éviter les échanges thermiques avec la source lumineuse.

Garantie : 5 ans.

BYLED



Informations complémentaires :

Les ampoules LED Spark que nous vous proposons vous garantissent efficacité et fiabilité grâce à leurs composants de haute qualité et à leur conception pensée pour optimiser la durée de vie de la lampe.

Le choix d'un éclairage LED est un choix judicieux pour ceux qui se soucient de l'impact économique et écologique de leurs consommations électriques. En effet, nos ampoules LED Spark étant peu gourmandes en énergie, elles vous feront faire d'importantes économies d'électricité !

Les sources lumineuses LED Spark sont spécialement conçues pour les encastrés de plafond en plâtre **Staff rond "PER"** ou **Staff carré "PEC"** ainsi que pour les spots BYLED suivants : **Galla, Atlas, Curve, Class, DEEEP** et **Split** (en version non recouvrable).

BYLED



Cette ampoule LED MR16 7W est disponible en blanc chaud (3000K), blanc jour (4000K) ou blanc pur (6500K).

Vous pouvez également choisir l'option "Dimmable" si vous souhaitez faire varier l'intensité lumineuse de la source LED avec un variateur de lumière.

Bénéficiez de -10% de remise immédiate sur les sources Spark pour l'achat d'un encastré de plafond en plâtre **Staff rond "PER"** ou **Staff carré "PEC"** ainsi que pour les spots BYLED suivants: **Galla, Atlas, Curve, Class, Split, Omega, Cobra, Deep et Speen.**

Ampoule LED **garantie 5 ans.**

MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable, Puissance (en Watts): 7 W	SPA-07-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Variation de lumière: Non dimmable, Puissance (en Watts): 7 W	SPA-07-DW
Température de couleur: $\pm 6000\text{K}$: Blanc pur, Variation de lumière: Non dimmable, Puissance (en Watts): 7 W	SPA-07-CW
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Puissance (en Watts): 7 W	SPA-07-WW-DIM
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Puissance (en Watts): 7 W	SPA-07-DW-DIM
Température de couleur: $\pm 6000\text{K}$: Blanc pur, Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Puissance (en Watts): 7 W	SPA-07-CW-DIM

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	7 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP64
Angle de diffusion (en degré)	40°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc pur	665 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	655 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	655 lm
Température de couleur - Blanc pur	6500 K
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Diamètre (en mm)	50 mm
Profondeur (en mm)	70 mm
Taille d'encastrement	47 mm
Poids net (en kg)	0.200 kg
Classe électrique	II
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium

Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Équivalence halogène (en Watts)	70 W
Profondeur d'encastrement	70 mm
Remplacement du transformateur	oui
Garantie	5 ans