

## SELECTION SPAMELEC

### ALIMENTATION LED 3-60W

Alimentation LED pour BOOST TURNO, 8W, 480mA.

**SLV**



10<sup>€HT</sup>

Réf. ECL2060

### SPOT ENCASTRÉ GU10 ORIENTABLE

GALAXY - Encastré GU10, rond, basc., nickel, a/lpe LED 10W 2700K 700lm incl.

**aric**



5<sup>€HT</sup>

Réf. ECLECOGU10ORIEN *Existe en blanc, nickel, nickel brossé, vieux bronze et noir.*

### SPOT GU10 FIXE

Rond, fixe, blanc, lampe non incl.

**aric**



4<sup>€HT</sup>

*Existe en doré réf : ARI04855, en nickel réf : 4857 et en vieux bronze réf : ARI04884.*

Réf. ECLECO.GU10

## ECLAIRAGE - LED: SPOT-SOURCE-ALIM

**SYLVANIA**



12 € IP20  
15 € IP65

### START SPOT LED IP20 4 000K

Spot LED encastré IP20 4000K orientable à 30°. Durée de vie : 30.000 heures. Efficacité lumineuse : 82 lm/W.

Existe aussi :  
- en IP 20 3000 K  
- en IP65 3000 K  
- en IP65 4000 K

Réf. SYL0053543 IP20 3000 K

**SYLVANIA**



5<sup>€HT</sup>

+ 0,16 € HT d'éco-participation

### REFLED ES50 V3 345LM 840 36°

Lampe LED à réflecteur 4000K, 4,5W, classe A+, faisceau 36°.

Réf. ECLLEDGU10.5W - ECLLEDGU10.5WBC

**SYLVANIA**



A A+

8<sup>€HT</sup>

### REFLED MR16 5W 345LM 830 36° ÉQUIVALENT 35W

Lampe LED à réflecteur MR16 Culot GU5.3  
Equivalence 50W halogène, Flux lumineux: 621lm - Efficacité lumineuse: 78 lm/W, IRC: 80, Gestion thermique optimisée - Auto-régulation de la température, Durée de vie: 25 000 heures (L70F50)  
Disponible en 2700K, 3000K et 4000K  
Faisceau 25° 36° ou 40°

Réf. ECLLEDMR16.5W12V