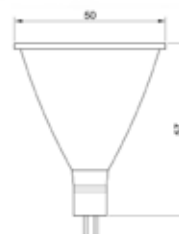


**AMPOULE MR16  
LEDS 3 X 2 W  
GX5.3 12 V AC/  
DC**

Luminaire spot pour l'éclairage tertiaire. Son moulage dans une coquille en aluminium lui permet une bonne conductivité thermique et une dissipation de chaleur plus aisée. Vient en remplacement des spots halogènes 50mm. 20000 heures d'autonomie en moyenne. Disponible en différentes températures de couleur. Garantie 1an.



Matière du spot	Alu
Couleur Externe	Gris
Couleur Collerette	Gris
Couleur Culot	Gris



[www.soleds.fr](http://www.soleds.fr)

# CARACTÉRISTIQUES

Nombre de LED 3  
 Diamètre façade (x) 50 mm  
 Hauteur totale (z) 67 mm



ANGLE	FLUX LUMINEUX MAX	COULEUR °K / LONGUEUR D'ONDE (NM)	COULEUR LED	CRI	PUISSANCE / CULOT	EQUIVALENCE HALOGÈNE	CODE RÉFÉRENCE
38 °		6000 °K	Blanc Froid	75	6 W Gx5.3	50 W	SP003220A
	450 lm	5000 °K	Blanc Naturel	80	6 W Gx5.3	50 W	SP003224A
	390 lm	3000 °K	Blanc Chaud	80	6 W Gx5.3	50 W	SP003222A
		R/G/B/A/J	Couleur		6 W Gx5.3	50 W	SP003228A

## PRODUITS ASSIMILÉS



AMPOULE MR16  
 LEDS 3 X 1 W GX5.3  
 12 V AC/DC



AMPOULE MR16  
 LEDS 3 X 1 W GU10  
 220 V



AMPOULE MR16  
 LEDS 3 X 2 W GU10  
 220 V