

## Produits efficaces – Éclairage

### Produit remplacement : Lampe halogène efficace MR 16

#### Marche à suivre

Pour les luminaires, les lampes et les réglettes, le code de regroupement, propre à chaque fabricant, sert à retrouver votre modèle dans le présent répertoire. Ce code, par exemple **C8ES232**, identifie obligatoirement pour chaque modèle :

- le code de famille du catalogue du fabricant (**C8ES**) ;
- le nombre de lampes (**2**) ;
- le type de lampes (**32**).

Les caractères qui suivent le code de regroupement identifient les caractéristiques du modèle. Ils ont ici été remplacés par des ##### afin de simplifier votre recherche. Donc, pour le modèle **C8ES23256789**, il faut sélectionner le **C8ES232#####** pour trouver la remise équivalente.

Fabricant	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
GE	16715_Q37MR16/HIR/CG10	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 16715_Q37MR16/HIR/CG10 1X37W 12V	12	3,00 \$
GE	16716_Q37MR16/HIR/CG25	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 16716_Q37MR16/HIR/CG25 1X37W 12V	12	3,00 \$
GE	16717_Q37MR16/HIR/CG40	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 16717_Q37MR16/HIR/CG40 1X37W 12V	12	3,00 \$
GE	16718_Q50MR16/HIR/CG10	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 16718_Q50MR16/HIR/CG10 1X50W 12V	12	3,00 \$
GE	16719_Q50MR16/HIR/CG25	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 16719_Q50MR16/HIR/CG25 1X50W 12V	12	3,00 \$
GE	16720_Q50MR16/HIR/CG40	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 16720_Q50MR16/HIR/CG40 1X50W 12V	12	3,00 \$
GE	20834_Q50MR16C/NFL30	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 20834_Q50MR16C/NFL30 1X50W 12V	12	3,00 \$
GE	28709_Q20MR16/HIR/CG10	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 210 1X20W 12V	12	3,00 \$
GE	28710_Q20MR16/HIR/CG25	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 210 1X20W 12V	12	3,00 \$
GE	28718_Q20MR16/HIR/CG35	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 GE 210 1X20W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	20MR16/IR/FL35/C	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 20MR16/IR/FL35/C 1X20W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	20MR16/IR/NFL25/C	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 20MR16/IR/NFL25/C 1X20W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	20MR16/IR/SP10/C	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 20MR16/IR/SP10/C 1X20W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	37MR16/IR/FL35/C	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 37MR16/IR/FL35/C 1X37W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	37MR16/IR/NFL25	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 37MR16/IR/NFL25 1X37W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	37MR16/IR/NSP10	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 37MR16/IR/NSP10 1X37W 12V	12	3,00 \$

## Produit remplacement : Lampe halogène efficace MR 16

Fabricant	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
Osram Sylvania	37MR16/IR/WFL60/C	37,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 37MR16/IR/WFL60/C 1X37W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	50MR16/IR/FL35/C	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 50MR16/IR/FL35/C 1X50W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	50MR16/IR/NFL25/C	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 50MR16/IR/NFL25/C 1X50W 12V	12	3,00 \$
Osram Sylvania	50MR16/IR/NSP10/C	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 Osram Sylvania 50MR16/IR/NSP10/C 1X50W 12V	12	3,00 \$
Philips	20MRC16/IRC/FL36	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 20MRC16/IRC/FL36 1X20W 12V	12	3,00 \$
Philips	20MRC16/IRC/SP8	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 20MRC16/IRC/SP8 1X20W 12V	12	3,00 \$
Philips	30MRC16/IRC/FL36	30,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 30MRC16/IRC/FL36 1X30W 12V	12	3,00 \$
Philips	30MRC16/IRC/NFL24	30,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 30MRC16/IRC/NFL24 1X30W 12V	12	3,00 \$
Philips	30MRC16/IRC/SP8	30,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 30MRC16/IRC/SP8 1X30W 12V	12	3,00 \$
Philips	35MRC16/IRC/FL36	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 35MRC16/IRC/FL36 1X35W 12V	12	3,00 \$
Philips	35MRC16/IRC/NFL24	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 35MRC16/IRC/NFL24 1X35W 12V	12	3,00 \$
Philips	35MRC16/IRC/SP8	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 35MRC16/IRC/SP8 1X35W 12V	12	3,00 \$
Philips	35MRC16/IRC/WFL60	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 35MRC16/IRC/WFL60 1X35W 12V	12	3,00 \$
Philips	45MRC16/IRC/FL36	45,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 45MRC16/IRC/FL36 1X45W 12V	12	3,00 \$
Philips	45MRC16/IRC/NFL24	45,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 45MRC16/IRC/NFL24 1X45W 12V	12	3,00 \$
Philips	45MRC16/IRC/SP8	45,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 45MRC16/IRC/SP8 1X45W 12V	12	3,00 \$
Philips	45MRC16/IRC/WFL60	45,00	Lampe halogène efficace MR 16 Philips 45MRC16/IRC/WFL60 1X45W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10708: RJLS 35W/12/IRC/SP/GU5.3	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10708: RJLS 35W/12/IRC/SP/GU5.3 1X35W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10709: RJLS 35W/12/IRC/FL/GU5.3	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10709: RJLS 35W/12/IRC/FL/GU5.3 1X35W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10710: RJLS 35W/12/IRC/WFL/GU5.3	35,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10710: RJLS 35W/12/IRC/WFL/GU5.3 1X35W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10712: RJLS 50W/12/IRC/SP/GU5.3	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10712: RJLS 50W/12/IRC/SP/GU5.3 1X50W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10713: RJLS 50W/12/IRC/FL/GU5.3	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10713: RJLS 50W/12/IRC/FL/GU5.3 1X50W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10714: RJLS 50W/12/IRC/WFL/GU5.3	50,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10714: RJLS 50W/12/IRC/WFL/GU5.3 1X50W 12V	12	3,00 \$

**Produit remplacement : Lampe halogène efficace MR 16**

Fabricant	No modèle	Puissance	Description	Tension	Montant remise
Radium/Standard	10731: RJLS 20W/12/IRC/SP/GU5.3	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10731: RJLS 20W/12/IRC/SP/GU5.3 1X20W 12V	12	3,00 \$
Radium/Standard	10732: RJLS 20W/12/IRC/WFL/GU5.3	20,00	Lampe halogène efficace MR 16 Radium-Standard 10732: RJLS 20W/12/IRC/WFL/GU5.3 1X20W 12V	12	3,00 \$