

**Ampoule LED GU5.3 | MR16 | 3.1 W | 230 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Réflecteur | Nombre de lampes dans l'emballage: 1 pièces**



**Spécifications du produit LEDBGU53MR161:**

Angle de faisceau	36 °	Hauteur de l'ampoule	46 mm
base/pied	GU5.3	Heure de début	Moins de 0.5 s
Classe énergétique	A+	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Consommation d'énergie pour 1000 heures	4 kWh	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Consommation électrique maximale	3.1 W	Matériau du corps	Plastique
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation
Diamètre de l'ampoule	50 mm	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Puissance en watts	3.1 W
Équivalent Watt	23 W	Technologie	LED
Facteur d'entretien en lumen	70 %	Température Couleur	2700 K
Facteur de puissance	≥ 0.5	Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 1 s
Finition de la lampe	Réflecteur	Tension d'entrée	12 V DC
Flux lumineux nominal	230 lm	Type d'emballage	Boîte
Forme de la lampe	MR16		
Fréquence	50/60 Hz		

Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Variable	Non

**Informations sur l'emballage:**

Marque	Nedis
Code de commande	LEDBGU53MR161
EAN single Product	5412810284580
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377770
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	53 mm	80 mm	53 mm	39 g
10	115 mm	87 mm	275 mm	448 g

