

Ampoule LED GU5.3 | Spot | 2.5 W | 207 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Clair | Nombre de lampes dans l'emballage: 1 pièces



Spécifications du produit LBGU53MR161:

Angle de faisceau	36 °	Forme de la lampe	Spot
base/pied	GU5.3	Fréquence	50/60 Hz
Classe énergétique	F	Hauteur de l'ampoule	48 mm
Classement IP	IP20	Heure de début	Moins de 0.5 s
Consommation d'énergie pour 1000 heures	2.5 kWh	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Consommation électrique maximale	2.5 W	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Matériau du corps	Plastique
Courant d'entraînement	347 mA	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	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
Équivalent Watt	23 W	Puissance en watts	2.5 W
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Technologie	LED
Facteur de puissance	≥ 0.5	Température Couleur	2700 K
Finition de la lampe	Clair	Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 1 s
Flux lumineux nominal	207 lm		

Tension d'entrée	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Type d'emballage	Gift Box with Euro Lock
Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Variable	Non

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LBGU53MR161
EAN single Product	5412810400331
EAN Inner Carton	5412810402809
EAN Outer Carton	5412810402816
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Ampoule de LED

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	55 mm	90 mm	55 mm	33 g
10	65 mm	160 mm	280 mm	385 g
60	200 mm	340 mm	290 mm	2540 g

