

Ampoule LED GU5.3 | Spot | 5.8 W | 450 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Clair | Nombre de lampes dans l'emballage: 1 pièces



Spécifications du produit LBGU53MR162:

Angle de faisceau	36 °	Forme de la lampe	Spot
base/pied	GU5.3	Fréquence	50/60 Hz
Classe énergétique	G	Hauteur de l'ampoule	48 mm
Classement IP	IP20	Heure de début	Moins de 0.5 s
Consommation d'énergie pour 1000 heures	5.8 kWh	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Consommation électrique maximale	5.8 W	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Matériau du corps	Plastique
Courant d'entraînement	806 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	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Équivalent Watt	41 W	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Puissance en watts	5.8 W
Facteur de puissance	≥ 0.5	Technologie	LED
Finition de la lampe	Clair	Température Couleur	2700 K
Flux lumineux nominal	450 lm		

Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 1 s
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	LBGU53MR162
EAN single Product	5412810400379
EAN Inner Carton	5412810402823
EAN Outer Carton	5412810402830
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	35 g
10	65 mm	160 mm	280 mm	403 g
60	200 mm	340 mm	295 mm	2580 g

