



Brilliantline Aluminium

BRILLAL 20W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F

Brûleur halogène à basse tension de qualité supérieure dans un réflecteur en verre. Solution idéale pour les luminaires décoratifs de petite taille, pour attirer l'attention sur vos objets. La couche de protection en aluminium empêche la dissipation thermique dans le rétroéclairage.

Données du produit

Informations générales	
Culot	GU5.3 [GU5.3]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie nominale	4'000 h
Nombre de cycles d'allumage	16'000
Durée de vie nominale (heures)	4'000 h
Type de lampe	Halogen

Données techniques de l'éclairage	
Angle du faisceau (nom.)	36 degré(s)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100
Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	230 lm

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	20.0 W
Courant lampe (nom.)	1.72 A
Heure de démarrage (nom.)	0.0 s
Temps de chauffe à 60 %	lumière maximale instantanée s
Facteur de puissance (fraction)	1

Tension (nom.)	12 V
Tension (nom.)	12 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	MR16 [2 pouces/50 mm]

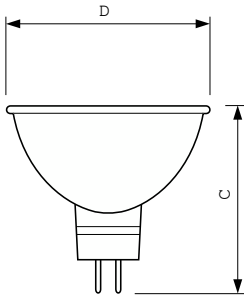
Approbation et application	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	21 kWh

Données du produit	
Nom du produit de la commande	BrillAl 20W GU5.3 12V MR16 36D 1CT/ 10X5F
Nom de produit complet	BRILLAL 20W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F
Code EOC	871150043072460
Code de commande	43072460
Code 12NC	924057217101
Quantité par pack	1

Brilliantline Aluminium

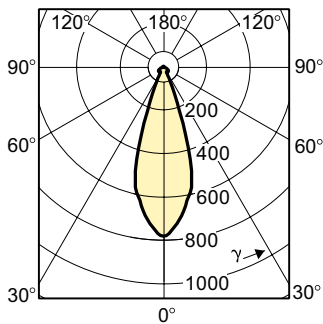
Code EAN – Produit/Boîte	8711500430724
Conditionnement par carton	50
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500430748

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
BrillAl 20W GU5.3 12V MR16 36D 1CT/10X5F	51 mm	46 mm

Données photométriques



Light Distribution Diagram - BrillAl 20W GU5.3 12V MR16 36D 1CT/10X5F

