



Essential LV MR16

Ess MR16 50W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F

The Essential LV MR16 is part of the Philips "Value for Money" ranges. It is a good choice for professional end-users looking for high-quality accent light to create contrast in shops, hotels and restaurants.

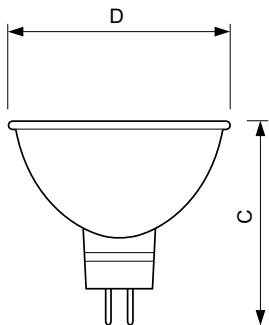
Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	GU5.3 [GU5.3]
Code Philips	14600
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Code Ansi halogène	EXN
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X
Durée de vie nominale (heures)	2000 h
Photométries et colorimétries	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Intensité lumineuse (max.)	1200 cd
Angle du faisceau nominale	36 °
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	50 W
Courant lampe (nom.)	4,17 A
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	12 V
Gestion et gradation	
avec gradation	Oui

Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	MR16 [2 pouces/50 mm]
Normes et recommandations	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	53 kWh
Conditions techniques lumineuses	
Température culot (max.)	250 °C
Température culot (max.)	482 °F
Données logistiques	
Code de produit complet	871150088579160
Nom du produit de la commande	Ess MR16 50W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F
Code barre produit	8711500885791
Code de commande	926000850012
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	50
SAP - Matériaux	926000850012
Net Weight (Piece)	0,032 kg
Code ILCOS	HRGI-50-12-GU5.3-50/36

Essential LV MR16

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Ess MR16 50W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F	51 mm	46 mm

Ess MR16 50W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F

