



Energy Advantage IR MR16

20MRC16/IRC/ALU/FL36 20PK

Les lampes MR16 Energy Advantage IRC de Philips permettent d'optimiser facilement l'aspect et la convivialité de votre marchandise, ainsi que l'expérience des clients, avec des coûts d'utilisation inférieurs.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	GU5.3 [GU5.3]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]
Lighting Technology	Halogen

Données techniques sur l'éclairage	
Angle du faisceau (nom.)	36 °

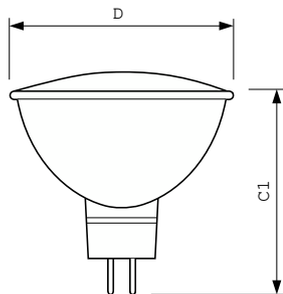
Fonctionnement et électricité	
Consommation	20 W
Temps d'allumage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	12 V
Tension (nom.)	12 V

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	MR16 [2 po/50 mm]

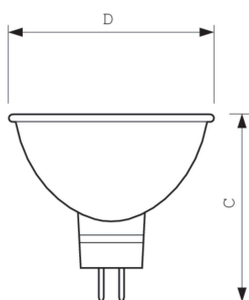
Données de produit	
Nom du produit de la commande	EnAdvIR Alu 20W 12V MR16 36D 1CT/4XF5
Nom complet du produit	20MRC16/IRC/ALU/FL36 20PK
Code de commande	202598
Numéro de matériau (12 N.C.)	925633017104
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677202590
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	20
EAN/CUP – Boîte	50046677202595

Energy Advantage IR MR16

Schéma dimensionnel

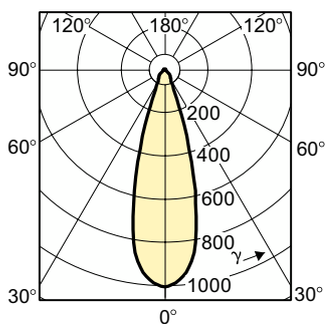


Product	D (max)	C1 (max)
EnAdvIR Alu 20W 12V MR16 36D 1CT/4XF5	51 mm	50,5 mm



Product	D (max)	C1 (max)
EnAdvIR Alu 20W 12V MR16 36D 1CT/4XF5	51 mm	50,5 mm

Données photométriques



Light Distribution Diagram - EnAdvIR Alu 20W 12V MR16 36D 1CT/4XF5

