



Halogen reflector

DDL 150W 20V 24PK

Lampes halogènes réflecteurs – une fiabilité reconnue Les lampes halogènes réflecteurs de Philips offrent la solution idéale sans tracas pour une grande variété de systèmes d'éclairage scientifique, de projections et de systèmes médicaux. Leur fiabilité reconnue en font les lampes idéales pour les mises à niveau. Les brûleurs sont alignés avec précision pour un rendement optimal de la lumière. Les réflecteurs dichroïques assurent la dissipation de la chaleur vers l'arrière du système optique, ce qui permet à ce dernier de ne pas dépasser les limites de température. Une version spéciale avec filtre bleu bloquant la lumière non désirée au-delà de 700 nm est disponible pour les soins dentaires. En outre, vous obtenez tous les avantages reconnus de la technologie halogène comme un IRC de 100, le même que la lumière naturelle du soleil pour le meilleur rendu des couleurs possible. Les lampes halogènes créent aussi une lumière blanche chaude et confortable et elles maintiennent leur flux lumineux élevé, avec presque aucune réduction lumineuse, tout au long de leur durée de vie.

Données du produit

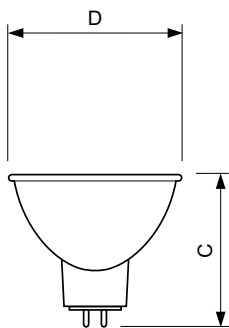
Renseignements généraux		Tension (nom.)	
Culot-Base	GX5.3 [GX5.3]	20 V	
Position de fonctionnement	S105 [s105]	Commandes et gradation	
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	500 h	Intensité variable	Oui
Données techniques sur l'éclairage		Mécanique et boîtier	
Température de couleur proximale (nom.)	3150 K	Matériau de l'ampoule	Quartz ouvert aux rayons UV
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100	Fini du réflecteur	Réflecteur à facettes
		Forme de l'ampoule	R50 [R 50 mm]
Fonctionnement et électricité		Données de produit	
Consommation	150 W	Nom du produit de la commande	DDL 150W 20V 24PK
Tension (nom.)	20 V	Nom complet du produit	DDL 150W 20V 24PK

Halogen reflector

Full EOC	871150041061030
Code de commande	315093
Numéro de matériau (12 N.C.)	923921419794
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	8711500410610

Numérateur – Emballages par boîte extérieure	24
EAN/CUP – Boîte	8711500419002

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
DDL 150W 20V 24PK	50,7 mm	44,5 mm

