



DDL GX5.3 20V 150W 14501

Numéro d'article: P020DDL/01

PHI 14501 DDL Réflecteur MR16 GX5.3 20V 150W 3150K CC-6 500h 51x45mm Éclairage de projection

Les lampes à réflecteur halogène de Philips offrent la solution idéale et simple pour une grande variété de systèmes d'éclairage médical, de projection et scientifique. Leur fiabilité éprouvée les rend idéaux pour les installations de rénovation. Les brûleurs sont alignés avec précision pour une performance lumineuse optimale. Les réflecteurs dichroïques assurent la dissipation de la chaleur vers l'arrière du système optique, ce qui aide le système optique à rester dans les limites de température. Une version spéciale à filtre bleu bloquant la lumière indésirable au-dessus de 700 nm est disponible pour les applications de polymérisation dentaire.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe spéciale studio projection et photo
Nom	DDL GX5.3 20V 150W 14501
Marque	PHILIPS
Série de produits	Focusline Optical
Type de produit	14501DDL

Attributs de classification

Socle	GX5,3
Tension de lampe [V]	20 - 20
Puissance de la lampe [W]	150
ANSI	DDL
Température de couleur [K]	3150
Position de brûlage	S105
Forme d'hélice	Monoplan
Diamètre du réflecteur [mm]	50
Cool Beam	Oui
Technologie	Halogène

Produits similaires



P020DDL
DDL MR16 GX5.3 20V 150W