



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
Code produit	P020DDL/01
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	Focusline Optical
Type de produit	14501DDL

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	150
tension de lampe [V]	20 - 20
socle	GX5,3
température de couleur [K]	3150
position de brûlage	s105
ANSI	DDL
forme d'hélice	monoplan
diamètre du réflecteur [mm]	50
Cool Beam	Oui
technologie	halogène

Produits similaires



P020DDL

DDL MR16 GX5.3 20V
150W