



EPT GX5.3 10.8V 42W Fibre Optics

Numéro d'article: 146903

BAI Fibre Optics EPT Réflecteur MR16 GX5.3 10.8V 42W 2900K Halogène C-6 50.67x44.45mm Éclairage de projection

Une gamme complète de lampes de projecteur spécialisées, conçues avec précision, avec des filaments personnalisés qui optimisent la luminosité de la source et offrent des performances élevées dans de nombreuses applications. Haute efficacité de génération de lumière pour aider à réduire la consommation d'énergie et la génération de chaleur. Type préfocus pour positionner avec précision le filament par rapport à l'optique.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe spéciale studio projection et photo
Nom	EPT GX5.3 10.8V 42W Fibre Optics
Marque	Bailey
Série de produits	Special application
Type de produit	Multi-Mirror Quartzline Projection

Attributs de classification

Puissance de la lampe [W]	42
Tension de lampe [V]	10.8 - 10.8
Socle	GX5,3
Température de couleur [K]	2906
Position de brûlage	Autre
ANSI	EPT
Longueur d'arc [mm]	0
Forme d'hélice	Autre
Longueur totale [mm]	44.45
Diamètre [mm]	50.67
Cool Beam	Non
Technologie	Halogène

Prédécesseur



P010EPT/04

EPT GX5.3 10.8V 42W Fibre
Optic