



Halogen non-reflector

BRL 7027 50W 12V 100PK

Lampes halogènes sans réflecteur – lumière de haute qualité facile à utiliser. Les lampes halogènes sans réflecteur offrent une lumière de haute qualité et sont faciles à installer, à remplacer et à utiliser. Toutes les lampes sans réflecteur intègrent une ampoule quartz sans distorsion et un positionnement précis du filament. Cela assure un rendement optimal du faisceau et un flux lumineux élevé et uniforme. Une vaste gamme d'intensités est disponible pour une grande variété d'applications, notamment des systèmes de projection. En outre, vous obtenez tous les avantages de la technologie halogène comme un spectre complet et un indice de rendu des couleurs (IRC) de 100, le même que la lumière naturelle et le meilleur sur le marché. Les lampes halogènes créent aussi une lumière blanche chaude et confortable et elles maintiennent leur flux lumineux, avec presque aucune réduction, tout au long de leur durée de vie.

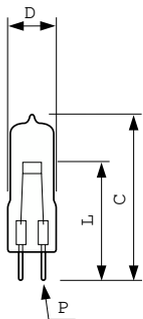
Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	G6.35 [G6.35]
Position de fonctionnement	S90 [Debout +/-90 D ou culot vers le bas (BDH)]
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	50 h
Données techniques sur l'éclairage	
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100
Fonctionnement et électricité	
Consommation	50 W
Tension (nom.)	12 V
Tension (nom.)	12 V

Mécanique et boîtier	
Matériau de l'ampoule	Quartz ouvert aux rayons UV
Données de produit	
Nom du produit de la commande	7027 50W G6.35 12V 1CT/10X10F
Nom complet du produit	BRL 7027 50W 12V 100PK
Full EOC	871150040982950
Code de commande	316273
Numéro de matériau (12 N.C.)	923870217103
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	8711500409829
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	100
EAN/CUP – Boîte	8711500423245

Halogen non-reflector

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
7027 50W	11,5 mm	29,75	30,25	30	1,05 mm	1 mm	0,95	44 mm
G6.35 12V		mm	mm	mm			mm	
1CT/10X10F								

