



Filament Plat monoculot

7158XHP 150W G6.35 24V 1CT/10X10F

Lampes à capsule halogène en quartz basse tension

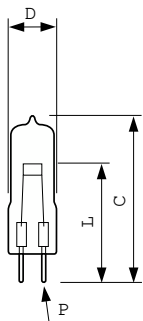
Données du produit

Informations générales	
Culot	G6.35
Position de fonctionnement	S90 [Sur pied +/-90 D ou support vers le bas (BDH)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	40 h
Données techniques de l'éclairage	
Température de couleur corrélée (nom.)	3450 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	150 W
Tension (nom.)	24 V
Mécanique et boîtier	
Matériaux des lampes	Quartz ouvert aux UV

Données du produit	
Nom du produit de la commande	7158XHP 150W G6.35 24V 1CT/10X10F
Nom de produit complet	7158XHP 150W G6.35 24V 1CT/10X10F
Code EOC	871150041020750
Code de commande	41020750
Code 12NC	924031720503
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,004 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8711500410207
Conditionnement par carton	100
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500423221

Filament Plat monoculot

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
7158XHP 150W	11,5 mm	31,5 mm	33,25	33	1,05 mm	1 mm	0,95	50 mm
G6.35 24V			mm	mm			mm	
1CT/10X10F								

