



# Broadway Studio/Film (mono-culot)

## 6638P 650W GY9.5 230V 1CT/10

The high, constant output and consistent color temperature of these single ended halogen lamps ensure attractive, accurately exposed pictures for both film and video. Furthermore, these lamps incorporate the highly innovative P3 technology, developed by Philips. This allows the lamps to be used at higher temperatures, which extends overall lifetime and consistency of their high-quality light output. P3 technology also allows the lamp to be used in any burning position and enables more compact designs of fixtures. In addition, the very wide choice of dimensions and power ratings opens new levels of creative freedom for the luminaire designer.

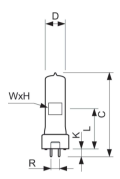
### Données du produit

Informations générales					
Culot	GY9.5 [GY9.5]				
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]				
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	180 h				
Données techniques de l'éclairage					
Température de couleur corrélée (nom.)	3200 K				
Fonctionnement et électricité					
Consommation électrique	650 W				
Tension (nom.)	230 V				
Tension (nom.)	230 V				
Commandes et gradation					
Variation de l'intensité lumineuse	Oui				

Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Données du produit	
Nom du produit de la commande	6638P 650W GY9.5 230V 1CT/10
Nom de produit complet	6638P 650W GY9.5 230V 1CT/10
Code EOC	871150018448125
Code de commande	18448125
Code 12NC	924501342928
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500184481
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500184498

# Broadway Studio/Film (mono-culot)

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	Н	w	L	C (max)	R	K (max)	K	K (min)
6638P	22 mm	12	11 mm	46,5	90 mm	9,53	8,6 mm	7,7	7,0 mm
650W GY9.5		mm		mm		mm		mm	
230V 1CT/10									

