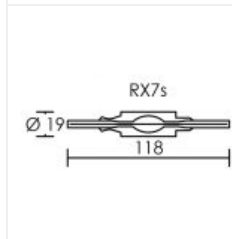




# Lampe RX7s 70W 3000K

Lampe iodures brûleur quartz 12000h

Code : **2857**



## Caractéristiques techniques

<b>Type de source</b>	Décharge Iodures métalliques	<b>IRC / Ra</b>	< 69
<b>Douille / Culot</b>	RX7s	<b>Classe énergétique</b>	classe A++
<b>Puissance nominale</b>	70 W	<b>EEL</b>	0.2
<b>Puissance absorbée</b>	78 W	<b>Efficacité lumineuse</b>	75.96 lm/W
<b>Matières / Coloris</b>	verre cristal / transparent / clair	<b>Durée de vie moyenne</b>	12000 h
<b>Intensité</b>	950 mA	<b>Poids net</b>	15 gr
<b>Variation</b>	NON	<b>Mercure</b>	12.6 mg
<b>Flux lumineux total</b>	5925 lm	<b>Recommandations d'installation</b>	Luminaire clos requis.
<b>Faisceau</b>	360 °	<b>Autres commentaires</b>	Brûleur quartz. Protection UV. Condensateur PFC à 50Hz = 12µF (à tension nominale et avec un cos φ ≥ 0,9). Tension nominale : 98V. Tension d'allumage de 3,6 à 36 kVp.
<b>Température de couleur</b>	3300 °K		