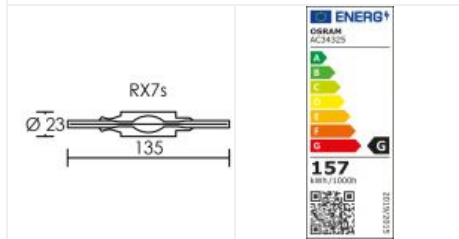




Lampe RX7s 150W 4200K

Lampe iodures brûleur quartz 12000h
Code : **2603**

**IRC
>80**



Caractéristiques techniques

Type de source	Décharge Iodures métalliques
Douille / Culot	RX7s
Puissance nominale	150 W
Puissance absorbée	150 W
Matières / Coloris	verre cristal / transparent / clair
Intensité	1800 mA
Variation	NON
Flux lumineux total	12500 lm
Faisceau	360 °
Température de couleur	4200 K

IRC / Ra	80 - 84
Classe énergétique	classe G
EEL	0.18
Efficacité lumineuse	83.33 lm/W
Durée de vie moyenne	12000 h
Poids net	22 gr
 Mercure	12.3 mg
Recommandations d'installation	Luminaire clos requis.

Autres commentaires
Brûleur quartz. Protection UV.
Condensateur PFC à 50Hz = 20µF (à tension nominale et avec un cos φ ≥ 0,9).
Tension nominale : 95V. Tension d'allumage de 3,6 à 36 kVp.