



Lampe RX7s 150W 4200K

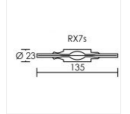
Lampe iodures brûleur quartz 12000h

Code: 2603









Caractéristiques techniques

Type de source	Décharge lodures 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 A++
EEI	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.

www.aric-sa.fr 1/1