

Fiche technique des **LAMPES R7S (02/15)**



	RS71200LM830/860		R7S1450LM830/860		R7S3000LM830/860	
Consommation	10 WATT		15 WATT		30 WATT	
Equivalence	150 WATT		250 WATT		500 WATT	
Température de couleur	3000K	6000K	3000K	6000K	3000K	6000K
Flux lumineux	1200lm		1450lm		3000lm	
Efficacité	120lm/W		97lm/W		100lm/W	
Angle de diffusion	360°		270°		270°	
IRC (Indice de rendu des couleurs)	83		80		80	
Gradable	Non					
Durée de vie	50 000 heures					
Tension	85-265 VOLT AC					
Dimensions	L : 118 mm X diamètre : 25 mm		L : 82 mm X l : 48 mm X h : 32 mm		L : 85 mm X l : 52 mm X h : 36 mm	
Poids	65 grammes		120 grammes		137 grammes	
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C					
Matériaux	Structure plastique + dissipateur alu				Plastique + alu + ventilé	
Garantie	2 ans					