

Catalogue **HALOTEC**Ligne **LAMPES HALOTEC**Famille **LAMPES HALOGENES**Sous famille **Lampes Halogènes linéaires R7s**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E211025		1	0,5351 €
	Lampe tubulaire 78mm 240V 250W		100	0,4361 €
		Durée moyenne 2000 heures.Toute position. Requiert une protection		500
		Longueur (mm): 78 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 240 Puissance (W): 250 Température de couleur (°K): 2900 Lumens: 3800 Culot: R7s Efficacité énergétique: E Kwh/1000h: 250 Vie (Heures): 2000 Facteur de puissance: 1,00 Cycle de commutation (≥): 50000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,80 Durée d'allumage (seg): 0,0		



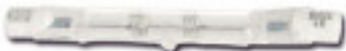

HALOTEC &gt; LAMPES HALOTEC &gt; LAMPES HALOGENES

## Sous famille Lampes Halogènes linéaires R7s

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E242190		1	1,69 €
		Lampe halogène tubulaire 189mm 240V 1000W	50	1,26 €
		Halogène linéaire horizontale+/- 30°. Requiert un élément de protection Durée de vie moyenne 2000h	100	1,14 €
		Longueur (mm): 189 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 240 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 1000 Température de couleur (°K): 2900 Lumens: 20000 Culot: R7s Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 1000 CRI (?): 100 Vie (Heures): 2000		

**HALOTEC®**

CE

	E242195		1	1,69 €
		Lampe halogène tubulaire 254mm 240V 1500W	50	1,26 €
		Halogène linéaire horizontale+/- 30°. Requiert un élément de protection Durée de vie moyenne 2000h	100	1,14 €
		Longueur (mm): 254 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 240 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 1500 Température de couleur (°K): 2900 Lumens: 30000 Culot: R7s Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 1500 CRI (?): 100 Vie (Heures): 2000		

**HALOTEC®**

CE