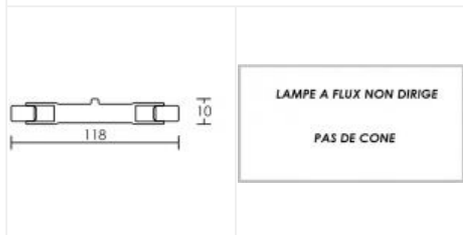




Lampe R7s 118mm halogène 80W

Lampe crayon halogène éco 2000h

Code : **2818**



Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Type de source | Halogène 230V |
| Douille / Culot | R7s-118mm |
| Puissance nominale | 80 W |
| Puissance absorbée | 80 W |
| Matières / Coloris | verre |
| Tension / Fréquence | 220-240 V - 50/60 Hz |
| Intensité | 370 mA |
| Facteur de puissance | 1,00 |
| Variation | OUI |
| Flux lumineux total | 1375 lm |
| Faisceau | 360 ° |

| | |
|-------------------------------|------------|
| Température de couleur | 2800 K |
| IRC / Ra | 100 |
| Equivalence de lampe | 92 W |
| Efficacité lumineuse | 17.19 lm/W |
| Durée de vie moyenne | 2000 h |
| Nbre de on/off | 8400 |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |
| Poids net | 0 |
| Mercuré | 0 mg |