



## Source LED QT-DE12

R7s 118mm, 10,5W, 2700K

La puissante lampe LED 230V permet de remplacer les barres halogènes 230V de 118mm à douille R7s. Cette lampe à LED 10,5W est idéale pour l'éclairage général. Les spots LED diffusent une lumière chaude et sont parfaits pour créer des accents lumineux ou pour l'éclairage des pièces. Les lampes LED sont compatibles avec la plupart des luminaires dotés d'une douille R7s et ont été spécialement conçues pour remplacer les barres halogènes qui consomment beaucoup. Les lampes LED permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et nécessitent des frais d'entretien nettement réduits. Consommation d'énergie pondérée : 11kWh/1000h.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	560352
Douille	R7s 118mm
Type de source	LED R7s
Code IP	IP 20
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	11 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.55
Puissance en watts	10.5 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	0 s
Température ambiante	40 °C
Lumen	1050 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	330 °
Coloris	blanc
IRC	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	15000
Longueur	11.8 cm

<b>Largeur</b>	2.5 cm
<b>Hauteur</b>	2.5 cm
<b>Profondeur</b>	2.5 cm
<b>Diamètre</b>	2.5 cm
<b>Poids net</b>	0.037 kg
<b>Poids brut</b>	0.049 kg