

## Fiche de Données Produit

134161 - HR7 2016 - R7S 8x118 240V 80W ECOHALO

### Caractéristiques Electriques

Tension	240.00 Volt
Puissance	80.00 Watt
Facteur de puissance	1.00
Facteur de conversion du flux en fin de vie	0.70
Cycle de commutation (min)	8000 fois
Dimmable	oui

### Données Commerciales

Code ORBITEC	134161
Référence ORBITEC	HR7 2016
Désignation ORBITEC	R7S 8x118 240V 80W ECOHALO

### Données de Fabrication

Marque	Orbitec
--------	---------

### Réglementation

Conformité RoHS	Oui
Label Energie	C
Conformité REACH	Non concerné

### Caractéristiques Générales

Culot	R7S
Durée de vie nominale	2000 h
Technologie	Halogène

### Caractéristiques Photométriques

IRC	100
Flux lumineux nominal	1380.00 lumen
Température de couleur	2900 K

### Caractéristiques Dimensionnelles

Poids	15.08 g
Volume	92.84 cm <sup>3</sup>
Diamètre	8.0 mm
Longueur	118.0 mm

### Données Logistiques

Sous-conditionnement	50 pcs
Conditionnement	50 pcs

Les lampes peuvent contenir du verre. Les bris de verre doivent être manipulés avec les précautions d'usage (gants - balayette) et éliminés avec les ordures ménagères. En cas de casse, si le produit contient du mercure, bien aérer la pièce.