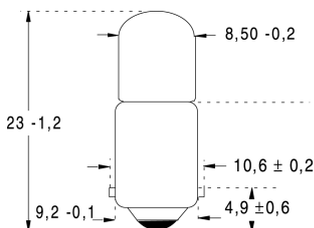


Fiche de Données Produit

116836 - B 2350 - BA9S 8,5x23 24V 166mA



Caractéristiques Générales

Culot	BA9S
Forme	Tube
Famille	Tube 8,5x23 mm
Finition	Claire
Durée de vie nominale	500 h
Technologie	Incandescence

Caractéristiques Electriques

Tension	24.00 Volt
Ampérage	0.166 Ampere
Ampérage	166.000 mA
Puissance	4.00 Watt
Filament	C2F

Caractéristiques Dimensionnelles

Poids	100.00 g
Volume	8.00 cm ³
Diamètre	8.0 mm
Longueur	23.0 mm

Données Logistiques

Type Emballage	Etui carton de 10 pcs
Sous-conditionnement	10 pcs
Conditionnement	100 pcs

Données Commerciales

Code ORBITEC	116836
Référence ORBITEC	B 2350
Désignation ORBITEC	BA9S 8,5x23 24V 166mA
Catalogue	LAMPES 2002
Page	50

Données de Fabrication

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

Réglementation

Conformité RoHS	Oui
Conformité REACH	Non concerné
Nomenclature douanière	8539 29 98

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.