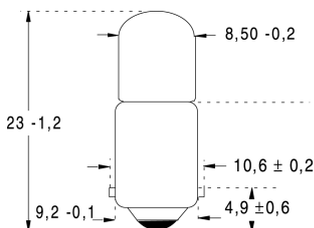


Fiche de Données Produit

116844 - B 2346 - BA9S 8,5x23 36V 50mA



Caractéristiques Générales

| | |
|-----------------------|----------------|
| Culot | BA9S |
| Forme | Tube |
| Famille | Tube 8,5x23 mm |
| Finition | Claire |
| Durée de vie nominale | 1000 h |
| Technologie | Incandescence |

Caractéristiques Electriques

| | |
|-----------|--------------|
| Tension | 36.00 Volt |
| Ampérage | 0.050 Ampere |
| Ampérage | 50.000 mA |
| Puissance | 1.80 Watt |
| Filament | C2F |

Caractéristiques Dimensionnelles

| | |
|----------|----------------------|
| Poids | 1.30 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 | 116844 |
| Référence ORBITEC | B 2346 |
| Désignation ORBITEC | BA9S 8,5x23 36V 50mA |
| 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.