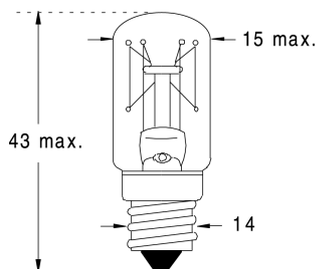


Fiche de Données Produit

117900 - E 4362 - E14 15x43 24V 5W



Caractéristiques Générales

Culot	E14
Forme	Tube
Famille	Tube 15x43 mm
Finition	Claire
Durée de vie nominale	2000 h
Technologie	Incandescence

Caractéristiques Electriques

Tension	24.00 Volt
Ampérage	210.000 mA
Puissance	5.00 Watt
Filament	C2V

Données Commerciales

Code ORBITEC	117900
Référence ORBITEC	E 4362
Désignation ORBITEC	E14 15x43 24V 5W
Catalogue	LAMPES 2002
Page	71

Caractéristiques Dimensionnelles

Poids	4.90 g
Volume	7.60 cm ³
Diamètre	15.0 mm
Longueur	43.0 mm

Données de Fabrication

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

Données Logistiques

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

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.