

Fiche de Données Produit

009316 - FLST 1807 - B22 STD 230V 9W 4000K MINI

Caractéristiques Electriques

Tension	230.00 Volt
Puissance	9.00 Watt
Puissance équivalente	40 Watt
Facteur de puissance	0.50
Facteur de conversion du flux en fin de vie	0.72
Cycle de commutation (min)	10000 fois
Dimmable	Non

Données Commerciales

Code ORBITEC	009316
Référence ORBITEC	FLST 1807
Désignation ORBITEC	B22 STD 230V 9W 4000K MINI

Données de Fabrication

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

Réglementation

Conformité RoHS	Oui
Conformité REACH	Non concerné
Teneur en mercure	2.00 mg

Caractéristiques Générales

Culot	B22D
Forme	GLS
Durée de vie nominale	8000 h
Technologie	Fluorescence

Caractéristiques Photométriques

IRC	80
Flux lumineux nominal	432.00 lumen
Température de couleur	4000 K
Temps d'allumage	2 s
Temps de chauffe (60% flux)	100 s

Caractéristiques Dimensionnelles

Poids	79.60 g
Volume	386.90 cm ³
Diamètre	55.0 mm
Longueur	100.0 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.