

28 rue Fernand Pelloutier 92582 Clichy Cedex - France Tel 01 47 15 54 54 - Fax 01 42 70 16 67

Réglementation
Conformité RoHS

Conformité REACH

Teneur en mercure

Eco-contribution (DEEE) oui

Oui

Non concerné

2.00 mg

## Fiche de Données Produit

Caractéristiques Générales

## 131824 - FLSP 1311 - E27 SPH 230V 7W 4000K

		Culot	E27
		Forme	SPHERIQUE
		Durée de vie nominale	8000 h
		Technologie	Fluorescence
Caractéristiques Electriques		Caractéristiques Photométriques	
Tension	230.00 Volt	IRC	80
Puissance	7.00 Watt	Flux lumineux nominal	330.00 lumen
Puissance équivalente	32 Watt	Température de couleur	4000 K
Facteur de puissance	0.50	Temps d'allumage	2 s
Facteur de conversion du0ll√2 en fin de vie		Temps de chauffe (60% flu@) s	
Cycle de commutation (	mi <b>r0.0</b> 00 fois		-
Dimmable	Non	_	
Données Commerciales		Caratéristiques Dimensionnelles	
Code ORBITEC	131824	Poids	70.30 g
Référence ORBITEC	FLSP 1311	Volume	333.00 cm3
Désignation ORBITEC	E27 SPH 230V 7W 4000K	Diamètre	50.0 mm
		Longueur	91.0 mm
Données de Fabrication		Données Logistiques	
Marque	Orbitec	Sous-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.