

Fiche de Données Produit

131832 - FLSP 1810 - B22D SPH 230V 7W 2700K

Caractéristiques Electriques

Tension	230.00 Volt
Puissance	7.00 Watt
Puissance équivalente	32 Watt
Facteur de puissance	0.50
Facteur de conversion du 0.72 en fin de vie	0.72
Cycle de commutation (min)	10000 fois
Dimmable	Non

Données Commerciales

Code ORBITEC	131832
Référence ORBITEC	FLSP 1810
Désignation ORBITEC	B22D SPH 230V 7W 2700K

Données de Fabrication

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

Réglementation

Conformité RoHS	Oui
Conformité REACH	Non concerné
Eco-contribution (DEEE)	oui
Teneur en mercure	2.00 mg

Caractéristiques Générales

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

Caractéristiques Photométriques

IRC	80
Flux lumineux nominal	330.00 lumen
Température de couleur	2700 K
Temps d'allumage	2 s
Temps de chauffe (60% flux)	100 s

Caractéristiques Dimensionnelles

Poids	74.30 g
Volume	333.00 cm ³
Diamètre	50.0 mm
Longueur	90.0 mm

Données Logistiques

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.