



ODELEC-NOLLET

# BLI1 ECO80 DST MINITW 15W E27

Électricité > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > BLI1 ECO80 DST MINITW 15W E27

<https://odelec-nollet.fr/osram-bli1-eco80-dst-minitw-15w-e27-100719368.html>

## Description courte

---



Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR989642

OSRAM - Lampe CFLi DULUX SPIRAL - E27 - 15,00W - 900lm - 6500K - 10000h

## Description

---

OSRAM - Lampe CFLi DULUX SPIRAL - E27 - 15,00W - 900lm - 6500K - 10000h

## Avantages

- Forme très compacte et haute efficacité
- Efficacité lumineuse élevée par rapport à d'autres formes d'ampoules à économie d'énergie

## Caractéristiques

## Données électriques

Puissance nominale	15,00 W
Tension nominale	220...240 V
Puissance nominale	15,00 W
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz

## Données photométriques

Flux lumineux nominale	900 lm
Flux lumineux	900 lm
Température de couleur	6500 K
Teinte de couleur	865
Teinte de couleur (désignation)	Lumière du jour froide
Temp. de couleur	6500 K
Flux lumineux	900 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Classification de rendu de couleur	1B

## Dimensions & poids

Diamètre maximum	41,0 mm
Longueur totale	106,0 mm
Poids du produit	55,00 g
Longueur	106,0 mm

## Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	0...+50 °C
-------------------------------	------------

## Durée de vie

Durée de vie nominale	10000 h
Durée de vie	10000 h

## Donnée produit supplémentaire

**Culot (désignation standard)** E27

**Teneur en mercure** 2,0 mg

**Pictogramme DEEE** Oui

## Capacités

**Gradable** Non

## Certificats & Normes

**Consommation d'énergie** 15 kWh/1000h

**Classe d'énergie efficace** A

**Instruct. de nettoyage bris de lampe** Que faire en cas de bris d'une ampoule contenant du mercure?

## Classements spécifiques à chaque pays

**Système codage internationale de lampe** FB-15/865-220/240-E27

## Mode d'emplois

- Partout où des lampes compactes et efficaces sont nécessaires
- Environnements privés et professionnels de haute qualité
- Éclairage général
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires fermés et ventilés

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000		
Taxe DEEE	0.20		
Marque	LEDVANCE		
Ean13	4008321989642		
Référence fabricant	4008321989642		
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	BLI1	
	Dimensions (h x l x L)	185mm x 47mm x 90mm	
	Poids approximatif	75,00g	
	Volume	0.78dm <sup>3</sup>	
	DEEE	0,13 EUR	
	Instruct. de nettoyage bris de lampe	Que faire en cas de bris d'une ampoule contenant du mercure?	
	Système codage internationale de lampe	FB-15865-220240-E27	
	Teinte de couleur (désignation)	Lumière du jour froide	
	Plage de température ambiante	0...+50 °C	
	Classification de rendu de couleur	1B	
	Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz	
	Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
	Consommation d'énergie	15 kWh1000h	
	Culot (désignation standard)	E27	
	Flux lumineux	900 lm	
	Température de couleur	6500 K	
	Durée de vie nominale	10000 h	
	Classe d'énergie efficace	A	
	Puissance	15,00 W	
	Tension	220...240 V	
	Diamètre maximum	41,0 mm	
	Longueur totale	106,0 mm	
	Poids	55,00 g	
	Teneur en mercure	2,0 mg	
	Temp. de couleur	6500 K	
	Categorie produit	lampe	
	Couleur	865	
	Durée de vie	10000 h	
	Pictogramme DEEE	Oui	
	Longueur	106,0 mm	
	Culot	e27	
	<b>Document(s)</b>		
	• <a href="#">Fiche technique du produit</a>		
• <a href="#">Fiche technique de la gamme</a>			
• <a href="#">Fiche</a>			
Ean13	4008321989642		
Fournisseur	LEDVANCE		
Référence Odelec-Nollet	006009840		

## Images du produit

---

