

## DPRO CIRC 24 W/827 E27

---

OSRAM DULUX PRO CIRCOLUX | Lampes fluocompactes circulaires avec alimentation intégrée, culot à vis



- Environnements privés et professionnels de haute qualité
- Grands abat-jour et luminaires suspendus
- Appliques murales et plafonniers fins
- Supports difficiles à atteindre
- Éclairage général
- Partout où l'éclairage est nécessaire rapidement
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires fermés et ventilés

### Avantages produits

---

- Excellent flux lumineux
- Distribution idéale de la lumière pour un éclairage général
- Faible poids et extra-plat
- Apparence esthétique de la lampe
- Montée en flux lumineux extrêmement rapide grâce à la technologie "Quick Light"
- Retour sur investissement rapide

### Caractéristiques produit

---

- Durée de vie moyenne très élevée : 15 000 h (soit 15 ans à raison de 2,7 h par jour)
- Quick light : 60 % de flux lumineux en  $\leq 20$  s
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs  $R_a$  : Chromaticité constante



## Fiche technique

---

### Données électriques

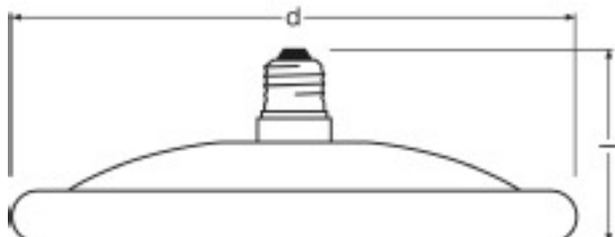
Puissance nominale	24 W
Tension nominale	220...240 V
Puissance de construction	24 W
Puissance équivalente à une lampe	112 W
Facteur de puissance $\lambda$	0.55
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Intensité nominale	0.20 A
Energy consumption	24 kWh/1000h

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	1600 lm
Température de couleur	2700 K
Flux lumineux	1600 lm
Teinte de couleur	827
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Blanc chaud
Classification de rendu de couleur	1B
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Temps pour atteindre 60 % du flux lum.	20.00 s
Temps d'amorçage	2.0 s

### Dimensions & poids

Longueur totale	82.0 mm
Poids du produit	210.00 g
Diamètre maximum	231.0 mm

*Graphique du produit***Couleurs & matériaux**

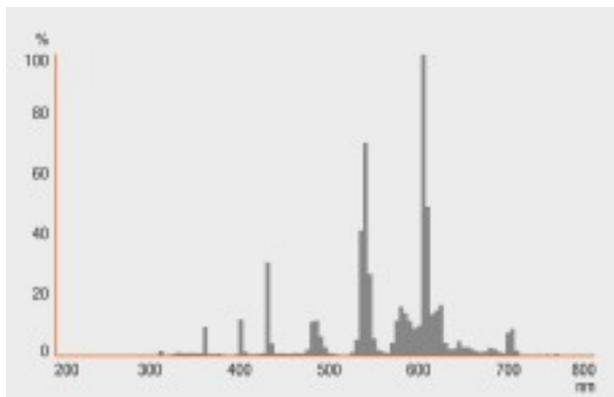
<b>Sans mercure</b>	Non
<b>Teneur en mercure</b>	2.5 mg

**Durée de vie**

<b>Durée de vie nominale</b>	8000 h
<b>Nombre d'allumages/extinctions</b>	10000
<b>Durée de vie</b>	8000 h

**Donnée produit supplémentaire**

<b>Culot (désignation standard)</b>	E27
<b>Recyclable</b>	Oui
<b>Notes bas de page util. uniquem. Produit</b>	Egalement disponible en LUMILUX Blanc industrie (840) sur demande



*Schéma répartition spectrale*

**Capabilities**

<b>Gradable</b>	Non
-----------------	-----

**Certificats & Normes**

<b>Instruct. de nettoyage bris de lampe</b>	Que faire en cas de bris d'une ampoule contenant du mercure?
<b>Energy efficiency class</b>	A

**Classements spécifiques à chaque pays**

<b>ILCOS</b>	FB-24/27/1B-220/240-E27-231/82
--------------	--------------------------------

## Consignes de sécurité

---

En cas de casse de lampe: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)

Ne pas utiliser avec des variateurs ou des interrupteurs électroniques externes.

**Données logistiques**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Poids brut	Volume
4008321987112	Etui carton fermé 1	233 mm x 87 mm x 235 mm	310.00 g	4.76 dm <sup>3</sup>
4008321987891	Carton de regroupement 4	254 mm x 253 mm x 361 mm	1605.00 g	23.20 dm <sup>3</sup>

## **Avertissement**

---

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.