



ODELEC-NOLLET

# OSR DULUX D/E 18W 865 G24Q

Électricité > Éclairage > Source > Lampe fluocompacte > OSR DULUX D/E 18W 865 G24Q

<https://odelec-nollet.fr/osram-dulux-d-e-18w-865-g24q-2-be-osram-lampe-fluorescente-compacte-100721473.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR564944

LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE OSRAM DULUX D/E 4 PIN -  
Gradable (3...100%) - 18W - 1130lm 6500K 20000h - IRC80 - ø34 x  
146mm - Pour alimentation électronique - Classe Energie G - Culot  
G24q-2



## Description

LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE OSRAM DULUX D/E 4 PIN - Gradable (3...100%) - 18W - 1130lm 6500K 20000h - IRC80 - ø34 x 146mm -  
Pour alimentation électronique - Classe Energie G - Culot G24q-2

## Avantages

- Extrêmement économique
- Bonne qualité de la lumière
- Excellent flux lumineux
- Longue durée de service
- Entretien amélioré
- Garantie système OSRAM en combinaison avec le ballast électronique OSRAM QUICKTRONIC

## Caractéristiques

## Données électriques

**Efficacité lumineuse HF 25 °C** En cours de clarification par l'autorité et l'organisme de normalisation

**Puissance nominale** 18,00 W

**Puissance nominale** 18,00 W

## Données photométriques

**Flux lumineux nominale** 1130 lm

**Flux lumineux à 25 °C** 1140 lm

**Flux lumineux** 1130 lm

**Température de couleur** 6500 K

**Ra Indice de rendu des couleurs**  $\geq 80$

**Maintien flux lumineux à 2 000 h** 0,81

**Maintien flux lumineux à 4 000 h** 0,76

**Maintien flux lumineux à 6 000 h** 0,74

**Maintien flux lumineux à 8 000 h** 0,73

**Maintien flux lumineux à 12 000 h** 0,71

**Maintien flux lumineux à 16 000 h** 0,70

**Maintien flux lumineux à 20 000 h** 0,70

**Teinte de couleur (désignation)** LUMILUX Lumière du jour froide

**Temp. de couleur** 6500 K

**Flux lumineux** 1130 lm

**Ra Indice de rendu des couleurs**  $\geq 80$

## Dimensions & poids

**Diamètre** 12,0 mm

**Longueur totale** 144,0 mm

**Longueur** 146,0 mm

**Longueur selon norme CEI** 140 mm

**Longueur du culot hors pins** 130,00 mm

**Forme de l'ébauche** T11X2

**Diamètre maximum** 11,0 mm

## Durée de vie

Durée de vie nominale	20000 h
Durée de vie	20000 h
Durée de vie	13000 h
Taux de survivance à 2 000 h	0,99
Taux de survivance à 4 000 h	0,99
Taux de survivance à 6 000 h	0,99
Taux de survivance à 8 000 h	0,99
Taux de survivance à 12 000 h	0,95
Taux de survivance à 16 000 h	0,81
Taux de survivance à 20 000 h	0,50
Fréquence 50 Hz/HF	HF
Durée de vie	20000 h

## Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G24q-2
Teneur en mercure	1,3 mg
Sans mercure	Non pertinent

## Capacités

Gradable	Oui
Pour l'intérieur	Oui

## Certificats & Normes

Consommation d'énergie	20 kWh/1000h
Classe d'énergie efficace	A

## Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	FSQH-18/865-/P/-G24q-2
--	------------------------

## Mode d'emplois

- Bureaux, bâtiments publics
- Commerces
- Supermarchés et grands magasins

- Hôtels, restaurants
- Industrie

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.20	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4050300564944	
Référence fabricant	4050300564944	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	FS1
	Dimensions (h x l x L)	161mm x 36mm x 36mm
	Poids approximatif	56,00g
	Volume	0.21dm <sup>3</sup>
	puissance de la source lumineuse (W)	18
	Culot	G24q-2
	flux lumineux de la source (lm)	1100
	Température de couleur (K)	6500
	longueur totale (mm)	146.00
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	diamètre (mm)	12
	adapté à un ballast électronique	OUI
	technologie amalgame	OUI
	Couleur	865
	nombre de tubes de lampe	2
	couleur de la lumière selon EN 12464-1	froid >5 300 K
	durée de vie nominale moyenne (h)	20000
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	19.00
	désignation de la lampe	T 4
	QC Boite	1
	QC Carton	10
	QCT	PF
	<b>Document(s)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>	
	Ean13	4050300564944
	Fournisseur	LEDVANCE
	Référence Odelec-Nollet	006008732



