

# Fiche de données gamme de produits

## LUMILUX T9 C

Lampe fluorescente circulaire 29 mm, avec culot G10Q



## Fiche de données gamme de produits

### Fiche technique

Description produit	Données électriques	Données photométriques	Dimensions & poids			Certificats & Normes	
	Intensité nominale	Teinte de couleur (désignation)	Diamètre du tube	Longueur totale	Poids du produit	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie
L 22 W/827 G10Q	0.4 A A	LUMILUX INTERNA	29 mm	209.00 mm	124.4 g	G	23.00 kWh/1000h
L 22 W/840 G10Q	0.4 A A	LUMILUX Cool White	29 mm	209.00 mm	124.4 g	G	23.00 kWh/1000h
L 32 W/840 G10Q	0.45 A A	LUMILUX Cool White	29 mm	299.00 mm	176.00 g	G	35.00 kWh/1000h
L 40 W/865 G10Q	0.42 A A	LUMILUX Cool Daylight	29 mm	399.00 mm	233.4 g	G	42.00 kWh/1000h

**Environmental information**  
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Description produit	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
L 22 W/827 G10Q	18-04-2022	4008321581068	In work
L 22 W/840 G10Q	18-04-2022	4008321581082	In work
L 32 W/840 G10Q	18-04-2022	4008321581143	In work
L 40 W/865 G10Q	18-04-2022	4008321960139	In work

## Fiche de données gamme de produits

---

L 22 W/827 G10Q, L 22 W/840 G10Q,  
L 32 W/840 G10Q, L 40 W/865 G10Q

L 22 W/827 G10Q

L 22 W/840 G10Q, L 32 W/840 G10Q

L 40 W/865 G10Q

---

### Technique / Accessoires

– Convient au fonctionnement avec des alimentations conventionnelle et électroniques

---

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

## Fiche de données gamme de produits

### Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321581068	L 22 W/827 G10Q	Carton de regroupement 12	450 mm x 238 mm x 227 mm	24.31 dm <sup>3</sup>	2547.00 g
4008321581082	L 22 W/840 G10Q	Carton de regroupement 12	450 mm x 238 mm x 227 mm	24.31 dm <sup>3</sup>	2747.00 g
4008321581143	L 32 W/840 G10Q	Carton de regroupement 12	452 mm x 323 mm x 320 mm	46.72 dm <sup>3</sup>	4293.00 g
4008321960139	L 40 W/865 G10Q	Carton de regroupement 12	452 mm x 436 mm x 431 mm	84.94 dm <sup>3</sup>	5865.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### Références/Liens

Pour de plus amples informations sur le ballast électronique QUICKTRONIC, voir sou

▶ [www.osram.fr/qti](http://www.osram.fr/qti)

### Avertissement

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

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany