

## LUMILUX T5 Short

Tubes fluorescents diam. 16 mm, courts



### Domaines d'application

- Commerces
- Supermarchés et grands magasins
- Bâtiments publics

### Avantages produits

- Idéal pour l'éclairage créatif rentable et pour la décoration
- Très bon maintien du flux lumineux pendant la durée de vie de la lampe
- Fin et compact

### Caractéristiques produit

- Bon indice de rendu des couleurs : 1B ( $R_a$  : 80 à 89)
- Durée de vie moyenne : jusqu'à 10 000 h (avec ballast électronique QUICKTRONIC)



# Fiche de données gamme de produits

## Fiche technique

Description produit	Données électriques	Données photométriques		Dimensions & poids		Température	Durée de vie		Donnée produit supplémentaire		Capacités
	Puissance nominale	Flux lumineux à 25 °C	Teinte de couleur selon EN 12464-1	Diamètre du tube	Longueur du culot hors pins	Flux max. selon temp. ambiante	Durée de vie	Durée de vie	Culot (désignation standard)	Élimination appropriée cft DEEE	Pour l'intérieur
L 6 W/830	6.00 W	300 lm	LUMILUX Warm White	16 mm	212.00 mm	35.0 °C	5600 h	10000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	Oui
L 8 W/827	8.00 W	430 lm	LUMILUX INTERNA	16 mm	288.00 mm	35.0 °C	5600 h <sup>2)</sup>	10000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	Oui
L 8 W/830	8.00 W	430 lm	LUMILUX Warm White	16 mm	288.00 mm	35.0 °C	5600 h <sup>2)</sup>	10000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	Oui
L 8 W/840	8.00 W	430 lm	LUMILUX Cool White	16 mm	288.00 mm	35.0 °C	5600 h <sup>2)</sup>	10000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	Oui
L 13 W/827	13.0 W	950 lm	LUMILUX INTERNA	16 mm	517.00 mm	35.0 °C	5600 h	8000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	Oui
L 13 W/830	13.0 W	950 lm	LUMILUX Warm White	16 mm	517.00 mm		5600 h	8000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	
L 13 W/840	13.0 W	950 lm	LUMILUX Cool White	16 mm	517.00 mm	35.0 °C	5600 h	8000 h <sup>1)</sup>	G5	Oui	Oui

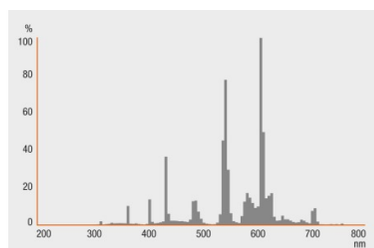
Description produit	Certificats & Normes	
	Consommation d'énergie	Classe d'énergie efficace
L 6 W/830	7 kWh/1000h	A
L 8 W/827	8 kWh/1000h	A
L 8 W/830	8 kWh/1000h	A
L 8 W/840	8 kWh/1000h	A

# Fiche de données gamme de produits

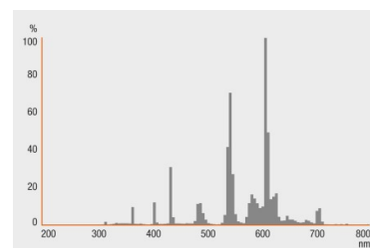
Description produit	Certificats & Normes	
	Consommation d'énergie	Classe d'énergie efficace
L 13 W/827	15 kWh/1000h	A
L 13 W/830	15 kWh/1000h	A
L 13 W/840	15 kWh/1000h	A

1) Avec ballast conventionnel/ballast faible perte

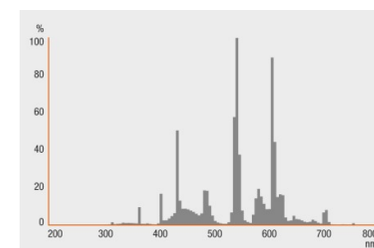
2) Avec un ballast électronique préchauffage



L 6 W/830, L 8 W/830, L 13 W/830



L 8 W/827, L 13 W/827



L 8 W/840, L 13 W/840

L 6 W/830, L 8 W/827, L 8 W/830, L 8 W/840, L 13 W/827, L 13 W/830, L 13 W/840

## Garantie système

## Fiche de données gamme de produits

Garantie système OSRAM + en combinaison avec des alimentations électroniques OSRAM

---

### Consignes de sécurité

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

---

### Conseil d'application

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

---

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321959874	L 6 W/830	Carton de regroupement 25	247 mm x 103 mm x 109 mm	2.77 dm <sup>3</sup>	739.00 g
4050300008943	L 8 W/827	Carton de regroupement 25	320 mm x 93 mm x 105 mm	3.12 dm <sup>3</sup>	973.10 g
4050300336961	L 8 W/827	Carton de regroupement 10	313 mm x 51 mm x 105 mm	1.68 dm <sup>3</sup>	460.00 g
4008321959881	L 8 W/830	Carton de regroupement 25	316 mm x 120 mm x 109 mm	4.13 dm <sup>3</sup>	926.00 g
4008321067241	L 8 W/840	Carton de regroupement 10	313 mm x 51 mm x 105 mm	1.68 dm <sup>3</sup>	460.00 g
4050300241623	L 8 W/840	Carton de regroupement 25	320 mm x 119 mm x 105 mm	4.00 dm <sup>3</sup>	973.10 g

## Fiche de données gamme de produits

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300008967	L 13 W/827	Carton de regroupement 25	546 mm x 114 mm x 109 mm	6.78 dm <sup>3</sup>	1634.00 g
4050300325750	L 13 W/827	Carton de regroupement 10	540 mm x 51 mm x 105 mm	2.89 dm <sup>3</sup>	758.00 g
4008321959898	L 13 W/830	Carton de regroupement 25	545 mm x 117 mm x 109 mm	6.95 dm <sup>3</sup>	1567.00 g
4008321067210	L 13 W/840	Carton de regroupement 10	540 mm x 51 mm x 105 mm	2.89 dm <sup>3</sup>	758.00 g
4050300241647	L 13 W/840	Carton de regroupement 25	548 mm x 121 mm x 107 mm	7.09 dm <sup>3</sup>	1634.50 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 la garantie système et les modalités et conditions de la garantie, voir sous

▶ [www.osram.fr/garantie-systeme](http://www.osram.fr/garantie-systeme)

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.