

---

## Emergency Lighting 8 W/640

Basic T5 Short EL | Tubes fluorescents diam. 16 mm, courts, pour l'éclairage de secours



---

### Domaines d'application

- Bâtiments publics
- Industrie
- Commerces
- Supermarchés et grands magasins

---

### Avantages produits

- Très bon maintien du flux lumineux pendant la durée de vie de la lampe
- Optimisées pour le fonctionnement en alimentation de secours
- Fin et compact

---

### Caractéristiques produit

- Convient au fonctionnement en alimentation de secours



# Fiche de données produit

## Fiche technique

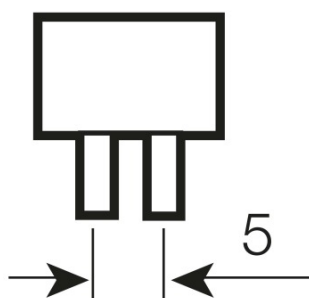
### Données électriques

Puissance nominale	8.00 W
Efficacité lumineuse HF 25 °C	Under clarification by authority and standardization body
Puissance de construction	8.00 W

### Données photométriques

Flux lumineux à 25 °C	385 lm
Teinte de couleur	640
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Blanc froid

### Dimensions & poids



Diamètre du tube	16 mm
Longueur	288.0 mm
Longueur du culot hors pins	288.00 mm
Diamètre	16.0 mm

### Durée de vie

Durée de vie	4500 h
Durée de vie	8000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie	5000 h
Durée de vie nominale	5000 h

<sup>1)</sup> Avec ballast conventionnel/ballast faible perte

### Donnée produit supplémentaire

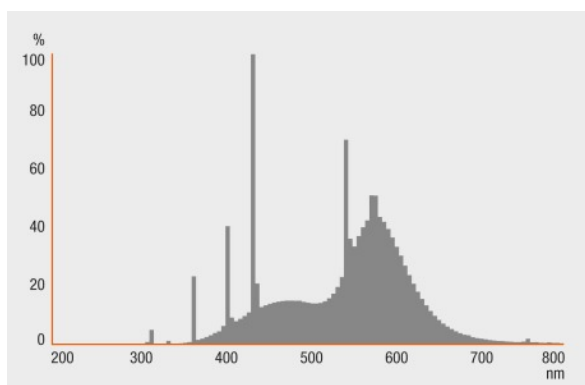
Culot (désignation standard)	G5
Teneur en mercure	2.5 mg
Elimination des déchets (équipements éle	Oui

## Fiche de données produit

### Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A
Consommation d'énergie	9 kWh/1000h

### Distribution de lumière



### Schéma répartition spectrale

#### Garantie système

Garantie système OSRAM + en combinaison avec des alimentations électroniques OSRAM



### Garantie

# Fiche de données produit

## Consignes de sécurité

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



Die Zuleitungen 3 und 4 sollen so kurz wie möglich sein

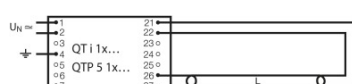


Schéma de câblage

Schéma de câblage

Schéma de câblage

## Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Volume	Poids brut
4050300606651	Emergency Lighting 8 W/640	Carton de regroupement 25	105 mm x 116 mm x 320 mm	3.90 dm <sup>3</sup>	973.10 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.

## Informations documentation

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.