

Fiche de données gamme de produits OSRAM DULUX D/E

Lampes fluocompactes à alimentation séparée, 2 tubes, culot 4 broches, pour ballast électronique



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques	Données photométriques	Dimensions & poids		Température	Certificats & Normes	
	Intensité nominale	Teinte de couleur (désignation)	Longueur totale	Poids du produit	Plage de température ambiante	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie
DULUX D/E 10 W/840	0.19 A	LUMILUX Cool White	103.00 mm	28.5 g	-5...+40 °C	G	11.00 kWh/1000h
DULUX D/E 13 W/827	0.18 A	LUMILUX INTERNA	131.00 mm	35.00 g	-5...+40 °C	G	14.00 kWh/1000h
DULUX D/E 13 W/830	0.18 A	LUMILUX Warm White	131.00 mm	35.00 g	-5...+40 °C	G	14.00 kWh/1000h
DULUX D/E 13 W/840	0.18 A	LUMILUX Cool White	131.00 mm	35.00 g	-5...+40 °C	G	14.00 kWh/1000h
DULUX D/E 18 W/830	0.22 A	LUMILUX Warm White	146.00 mm	37.5 g	-5...+40 °C	G	19.00 kWh/1000h
DULUX D/E 18 W/840	0.22 A	LUMILUX Cool White	146.00 mm	37.5 g	-5...+40 °C	G	19.00 kWh/1000h
DULUX D/E 26 W/830	0.33 A	LUMILUX Warm White	164.50 mm	41.5 g	-5...+40 °C	G	27.00 kWh/1000h
DULUX D/E 26 W/840	0.33 A	LUMILUX Cool White	164.50 mm	41.5 g	-5...+40 °C	G	27.00 kWh/1000h
DULUX D/E 26 W/865	0.33 A	LUMILUX Cool Daylight	164.50 mm	41.5 g	-5...+40 °C	G	28.00 kWh/1000h

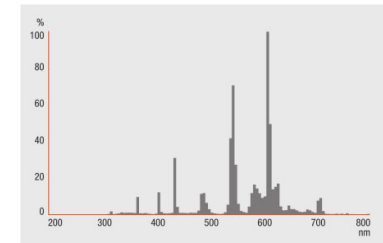
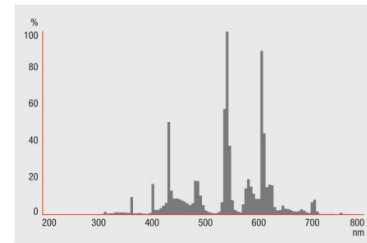
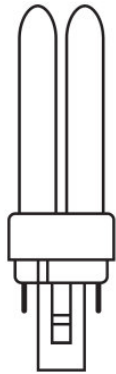
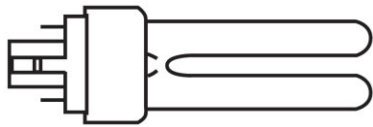
Environmental information
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Description produit	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
DULUX D/E 10 W/840	18-04-2022	4050300017587	In work
DULUX D/E 13 W/827	18-04-2022	4050300012131	In work
DULUX D/E 13 W/830	18-04-2022	4050300389059	In work
DULUX D/E 13 W/840	18-04-2022	4050300017594	In work
DULUX D/E 18 W/830	18-04-2022	4050300327211	In work
DULUX D/E 18 W/840	18-04-2022	4050300017617	In work

Fiche de données gamme de produits

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
DULUX D/E 26 W/830	18-04-2022	4050300327235	In work
DULUX D/E 26 W/840	18-04-2022	4050300020303	In work
DULUX D/E 26 W/865	18-04-2022	4008321185877	In work



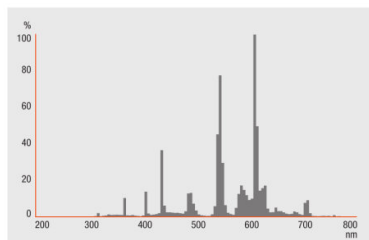
DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/827, DULUX D/E 13 W/830, DULUX D/E 13 W/840, DULUX D/E 18 W/830, DULUX D/E 18 W/840, DULUX D/E 26 W/830, DULUX D/E 26 W/840

DULUX D/E 26 W/865

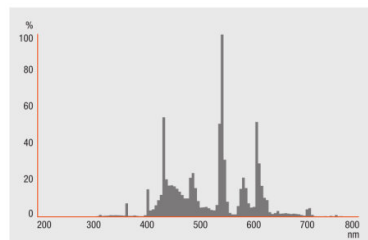
DULUX D/E 10 W/840, DULUX D/E 13 W/840, DULUX D/E 18 W/840, DULUX D/E 26 W/840

DULUX D/E 13 W/827

Fiche de données gamme de produits



DULUX D/E 13 W/830, DULUX D/E 18 W/830, DULUX D/E 26 W/830



DULUX D/E 26 W/865

Technique / Accessoires

- Convient pour un fonctionnement sur une alimentation électronique

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
4050300017587	DULUX D/E 10 W/840	Carton de regroupement 10	186 mm x 133 mm x 82 mm	2.03 dm ³	428.00 g
4050300012131	DULUX D/E 13 W/827	Carton de regroupement 10	187 mm x 160 mm x 84 mm	2.51 dm ³	543.00 g
4050300389059	DULUX D/E 13 W/830	Carton de regroupement 10	164 mm x 159 mm x 110 mm	2.87 dm ³	543.00 g
4050300017594	DULUX D/E 13 W/840	Carton de regroupement 10	187 mm x 153 mm x 111 mm	3.18 dm ³	543.00 g
4050300327211	DULUX D/E 18 W/830	Carton de regroupement 10	133 mm x 174 mm x 135 mm	3.12 dm ³	606.50 g
4050300017617	DULUX D/E 18 W/840	Carton de regroupement 10	151 mm x 173 mm x 120 mm	3.13 dm ³	615.00 g
4050300327235	DULUX D/E 26 W/830	Carton de regroupement 10	152 mm x 186 mm x 129 mm	3.65 dm ³	665.00 g
4050300020303	DULUX D/E 26 W/840	Carton de regroupement 10	196 mm x 182 mm x 110 mm	3.92 dm ³	665.00 g
4008321185877	DULUX D/E 26 W/865	Carton de regroupement 10	192 mm x 191 mm x 93 mm	3.41 dm ³	624.00 g

Fiche de données gamme de produits

Données logistiques

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

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