

FICHE DE DONNÉES GAMME DE PRODUITS OSRAM DULUX S/E

Lampes fluocompactes courtes, à alimentation séparée, 1 tube, culot 4broches, pour ballast électronique



DOMAINES D'APPLICATION

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

AVANTAGES PRODUITS

- Extrêmement économique
- Bonne qualité de la lumière
- Entretien amélioré
- Faible consommation d'énergie (7 W, 9 W, 11 W)
- Longue durée de service
- Extra-plat

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Durée de vie moyenne : 20 000 h (avec QUICKTRONIC)
- Indice de rendu des couleurs R_a : 80 à 89
- Gradable (3...100 %)
- Lampe courte et compacte, dotée d'un culot à broches, avec tube simple
- Culot 2G7 à quatre broches
- Fonctionne sur pile, à l'énergie solaire et sur courant CA avec une alimentation électronique appropriée



FICHE TECHNIQUE

Description produit	Données électriques			Données photométriques					Dimensions & poids	
	Puissance nominale	Efficacité lumineuse HF 25 °C	Puissance nominale	Ra Indice de rendu des couleurs	Flux lumineux nominale	Flux lumineux à 25 °C	Flux lumineux	Rated color temperature	Diamètre	Longueur totale
DULUX S/E 5 W/865 2G7	5,00 W	Under clarification by authority and standardization body	5,00 W	>78					11,0 mm	85,0 mm
DULUX S/E 7 W/827 ¹⁾	7,00 W	Under clarification by authority and standardization body	7,10 W	>78	400 lm	400 lm	402 lm	2700 K	11,0 mm	115,0 mm
DULUX S/E 7.1 W/830 2G7	7,10 W	Under clarification by authority and standardization body	7,10 W	80...90	400 lm		400 lm	3000 K	12,0 mm	112,0 mm
DULUX S/E 7 W/830 ¹⁾	7,00 W	Under clarification by authority and standardization body	7,10 W	80...89	400 lm	400 lm	402 lm	3000 K		112,0 mm
DULUX S/E 7 W/840 ¹⁾	7,00 W	Under clarification by authority and standardization body	7,10 W	80...89	400 lm	400 lm	402 lm	4000 K		112,0 mm
DULUX S/E 7 W/840 2G7	7,10 W	Under clarification by authority and standardization body	7,10 W	80...90	400 lm	400 lm	400 lm	4000 K	12,0 mm	112,0 mm
DULUX S/E 7 W/865 2G7	7,00 W	Under clarification by authority and standardization body	7,10 W	>78	375 lm		375 lm	6500 K	12,0 mm	115,0 mm
DULUX S/E 9 W/827 ¹⁾	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	8,70 W	80...89	600 lm	600 lm	600 lm	2700 K		142,0 mm

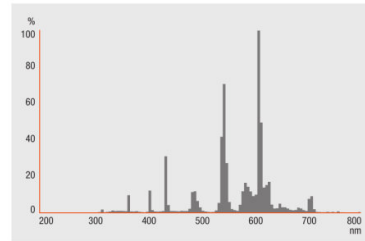
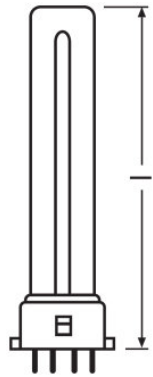
Description produit	Données électriques			Données photométriques					Dimensions & poids	
	Puissance nominale	Efficacité lumineuse HF 25 °C	Puissance nominale	Ra Indice de rendu des couleurs	Flux lumineux nominale	Flux lumineux à 25 °C	Flux lumineux	Rated color temperature	Diamètre	Longueur totale
DULUX S/E 9 W/827 2G7	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	9,00 W	>78	600 lm		600 lm	2700 K	12,0 mm	145,0 mm
DULUX S/E 9 W/830 ¹⁾	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	8,70 W	80...89	600 lm	600 lm	600 lm	3000 K		142,0 mm
DULUX S/E 9 W/830 2G7	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	8,70 W	80...90	600 lm	600 lm	600 lm	3000 K	12,0 mm	142,0 mm
DULUX S/E 9 W/840 ¹⁾	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	8,70 W	80...89	600 lm	600 lm	600 lm	4000 K		142,0 mm
DULUX S/E 9 W/840 2G7	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	9,00 W	>78	600 lm		600 lm	4000 K	12,0 mm	145,0 mm
DULUX S/E 9 W/865 2G7	9,00 W	Under clarification by authority and standardization body	9,00 W	>78					11,0 mm	145,0 mm
DULUX S/E 11 W/827 ¹⁾	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	80...89	900 lm	900 lm	900 lm	2700 K		212,0 mm
DULUX S/E 11 W/830 ¹⁾	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	80...89	900 lm	900 lm	900 lm	3000 K		212,0 mm

Description produit	Données électriques			Données photométriques				Dimensions & poids		
	Puissance nominale	Efficacité lumineuse HF 25 °C	Puissance nominale	Ra Indice de rendu des couleurs	Flux lumineux nominale	Flux lumineux à 25 °C	Flux lumineux	Rated color temperature	Diamètre	Longueur totale
DULUX S/E 11 W/830 2G7	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	80...90	900 lm		900 lm	3000 K	12,0 mm	212,0 mm
DULUX S/E 11 W/840 ¹⁾	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	80...89	900 lm	900 lm	900 lm	4000 K	12,0 mm	212,0 mm
DULUX S/E 11 W/840 2G7	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	>78	900 lm		900 lm	4000 K	12,0 mm	215,0 mm
DULUX S/E 11 W/840 2G7	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	80...90	900 lm		900 lm	4000 K	11,0 mm	212,0 mm
DULUX S/E 11 W/865 2G7	11,00 W	Under clarification by authority and standardization body	11,80 W	>78	870 lm		870 lm	6500 K	12,0 mm	215,0 mm

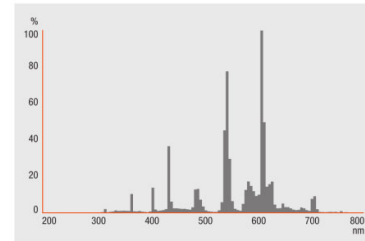
Description produit	Durée de vie			Donnée produit supplémentaire	
	Durée de vie nominale	Durée de vie	Durée de vie	Culot (désignation standard)	Teneur en mercure
DULUX S/E 5 W/865 2G7	8000 h	8000 h		2G7	5,0 mg
DULUX S/E 7 W/827 ¹⁾	8000 h	8000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 7.1 W/830 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 7 W/830 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 7 W/840 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 7 W/840 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 7 W/865 2G7	8000 h	8000 h		2G7	5,0 mg

Description produit	Durée de vie			Donnée produit supplémentaire	
	Durée de vie nominale	Durée de vie	Durée de vie	Culot (désignation standard)	Teneur en mercure
DULUX S/E 9 W/827 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 9 W/827 2G7	8000 h	8000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 9 W/830 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 9 W/830 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 9 W/840 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 9 W/840 2G7	8000 h	8000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 9 W/865 2G7	8000 h	8000 h		2G7	5,0 mg
DULUX S/E 11 W/827 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 11 W/830 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 11 W/830 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 11 W/840 ¹⁾	20000 h	20000 h	13000 h	2G7	1,3 mg
DULUX S/E 11 W/840 2G7	8000 h	8000 h		2G7	5,0 mg
DULUX S/E 11 W/840 2G7	10000 h	10000 h		2G7	1,3 mg
DULUX S/E 11 W/865 2G7	8000 h	8000 h	13000 h	2G7	5,0 mg

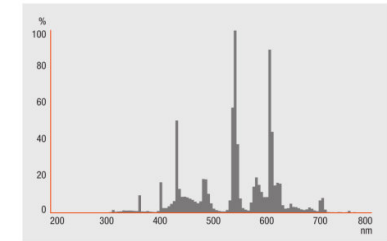
¹⁾ Uniquement pour un ballast électronique



DULUX S/E 7 W/827, DULUX S/E 9 W/827, DULUX S/E 11 W/827



DULUX S/E 7 W/830, DULUX S/E 9 W/830, DULUX S/E 11 W/830



DULUX S/E 7 W/840, DULUX S/E 9 W/840, DULUX S/E 11 W/840

DULUX S/E 5 W/865 2G7, DULUX S/E 7 W/827, DULUX S/E 7 W/830, DULUX S/E 7 W/840, DULUX S/E 7 W/840 2G7, DULUX S/E 7 W/865 2G7, DULUX S/E 9 W/827, DULUX S/E 9 W/830, DULUX S/E 9 W/830 2G7, DULUX S/E 9 W/840, DULUX S/E 11 W/827, DULUX S/E 11 W/830, DULUX S/E 11 W/840, DULUX S/E 11 W/865 2G7

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

– Convient pour un fonctionnement sur une alimentation électronique

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

En cas de casse de lampe: www.ledvance.fr/lampecassees

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
4050300924007	DULUX S/E 5 W/865 2G7	Carton de regroupement 100	386 mm x 246 mm x 141 mm	13.39 dm ³	3401.00 g
4050300017648	DULUX S/E 7 W/827	Carton de regroupement 10	100 mm x 128 mm x 126 mm	1.61 dm ³	321.00 g
4008321583550	DULUX S/E 7.1 W/830 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 149 mm	7.33 dm ³	1568.00 g
4050300591988	DULUX S/E 7 W/830	Carton de regroupement 10	125 mm x 140 mm x 92 mm	1.61 dm ³	321.00 g
4050300020167	DULUX S/E 7 W/840	Carton de regroupement 10	110 mm x 125 mm x 126 mm	1.73 dm ³	321.00 g
4008321583574	DULUX S/E 7 W/840 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 149 mm	7.33 dm ³	1568.00 g
4008321583598	DULUX S/E 7 W/865 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 149 mm	7.33 dm ³	1602.00 g
4050300924014	DULUX S/E 7 W/865 2G7	Carton de regroupement 100	386 mm x 246 mm x 166 mm	15.76 dm ³	4418.00 g
4050300017655	DULUX S/E 9 W/827	Carton de regroupement 10	112 mm x 152 mm x 126 mm	2.15 dm ³	378.00 g
4008321583635	DULUX S/E 9 W/827 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 179 mm	8.81 dm ³	1947.00 g
4050300589398	DULUX S/E 9 W/830	Carton de regroupement 10	106 mm x 159 mm x 126 mm	2.12 dm ³	378.00 g
4008321583659	DULUX S/E 9 W/830 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 179 mm	8.81 dm ³	1947.00 g
4050300020174	DULUX S/E 9 W/840	Carton de regroupement 10	143 mm x 136 mm x 105 mm	2.04 dm ³	378.00 g
4050300192833	DULUX S/E 9 W/840 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 179 mm	8.81 dm ³	2440.00 g

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300924021	DULUX S/E 9 W/865 2G7	Carton de regroupement 100	386 mm x 246 mm x 196 mm	18.61 dm ³	5389.00 g
4050300017662	DULUX S/E 11 W/827	Carton de regroupement 10	99 mm x 203 mm x 155 mm	3.12 dm ³	508.00 g
4050300589374	DULUX S/E 11 W/830	Carton de regroupement 10	188 mm x 164 mm x 104 mm	3.21 dm ³	508.00 g
4008321583734	DULUX S/E 11 W/830 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 dm ³	2445.00 g
4008321468765	DULUX S/E 11 W/840	Carton de regroupement 10	126 mm x 86 mm x 240 mm	2.60 dm ³	510.00 g
4050300020181	DULUX S/E 11 W/840	Carton de regroupement 10	224 mm x 138 mm x 97 mm	3.00 dm ³	513.00 g
4008321583758	DULUX S/E 11 W/840 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 dm ³	2445.00 g
4050300192918	DULUX S/E 11 W/840 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 dm ³	3400.00 g
4050300924076	DULUX S/E 11 W/840 2G7	Carton de regroupement 100	386 mm x 246 mm x 266 mm	25.26 dm ³	7738.00 g
4052899270190	DULUX S/E 11 W/840 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 dm ³	2385.00 g
4052899275928	DULUX S/E 11 W/840 2G7	Carton de regroupement 50	292 mm x 219 mm x 242 mm	15.48 dm ³	2243.00 g
4008321577467	DULUX S/E 11 W/865 2G7	Carton de regroupement 50	240 mm x 205 mm x 244 mm	12.00 dm ³	2441.00 g
4050300924038	DULUX S/E 11 W/865 2G7	Carton de regroupement 100	386 mm x 246 mm x 266 mm	25.26 dm ³	7738.00 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.

AVERTISSEMENT

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