

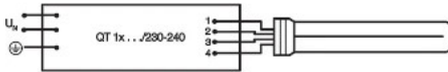


## OSRAM DULUX® L LUMILUX® 2G11 55W 865

Numéro d'article: FTC552G11865/02

Osram DULUX® L LUMILUX® 55W 6500K 2G11 Lampe fluorescente compacte à ballast séparé (vérifier ballasts compatibles)

CFLni, avec culot de lampe 2G11 à 4 broches, à utiliser avec CCG/ECG. Caractéristiques du produit : Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes doubles torsadés. Base/pied 2G11 avec une prise et un connecteur à quatre broches. Gradable (1100 % avec QUICKTRONIC QT i DALI/DIM). Indice de rendu des couleurs R sub a / sub : 80. Durée de vie moyenne : 20 000 h (avec QUICKTRONIC). Fonctionne sur piles, à l'énergie solaire et au courant alternatif avec un équipement de commande électronique approprié. Également disponible en bleu. Avantages produit : Très économique. Excellent flux lumineux. Excellente efficacité lumineuse. Longue durée de vie. Garantie du système OSRAM en combinaison avec l'enregistrement/ECG OSRAM QUICKTRONIC. Moins de la moitié de la durée des lampes fluorescentes. Entretien amélioré. Domaines d'application : Bureaux, bâtiments publics. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Hôtels, restaurants. Industrie.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe fluorescente compacte à ballast séparé
Nom	OSRAM DULUX® L LUMILUX® 2G11 55W 865
Marque	OSRAM
Série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX L 55W/865 2G11 FS1

## Attributs de classification

Socle	2G11 (4 broches)
Puissance de la lampe [W]	55
Température de couleur [K]	6500
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Diamètre [mm]	17.5
Couleur de la lumière	865
Longueur totale [mm]	533
Flux lumineux [lm]	4550
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Froid >5 300 K
Désignation de lampe	Autre
Adapté à un ballast électronique	Oui
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	61
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000

## Produits similaires



146284  
2G11 4P 17.5X538 55W 865

## Accessoires complémentaires



139942  
VS 101485 2G11 Douille Base  
fixing holes M4



92200123906  
HF-P 258 TL-D III 220-240V  
50/60Hz IDC