

FICHE PRODUIT référence: 3040200010731

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

2G11 Dulux L 18w 3000K /830 4 pins Radium





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	2G11
Durée de vie	20000
Flux	1200
Indice de rendu des	89
couleurs (IRC)	
Longueur	217
packing hauteur	10.7
packing longueur	26
packing qte	10
Puissance	18
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	A
Diamètre	23.6
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	43.9
Longueur totale	223.30
packing largeur	14
packing poids	0.78
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale

Description

Grâce à leur lumière économique et agréable, les lampes OSRAM DULUX L peuvent être utilisées dans toutes les applications aussi bien intérieurs qu'extérieures. Elles sont idéales pour les luminaires de faible longueur.

- 1. Flux lumineux et puissance identiques aux tubes fluorescents rectilignes, mais moitié mois longs, plus compactes que les tubes en U et circulaires
- 1. Mêmes teintes de couleur que les tubes rectilignes LUMILUX
- Fonctionnent avec des alimentations et starters conventionnels (exceptés pour les OSRAM DULUX L 40, 55W et 80W) et avec des alimentations électroniques QUICKTRONIC HF
- 1. Culot 2G11 à 4 contacts
- 1. OSRAM DULUX L 40W, L 55W et L 80W ont été spécialement conçues pour les modules 600 mm
- 1. Lumière agréable grâce aux ballasts électroniques

Document non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et



FICHE PRODUIT référence: 3040200010731

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69 Fax : +33 5 47 74 50 81

1. Durée de vie: 20 000 heures (avec BE)

1. Durée de vie: 10 000 heures (avec BC)

Applications:

Pour les plafonniers et appliques murales, éclairage de magasins, d'hôtels, restaurants, éclairage industriel, bureaux, bâtiments publics.

1. La version colorée est la lampe à économie d'énergie idéale pour les illuminations et décorations

ument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis nière actualisation sur www.francelampes.com