



Linear EcoMax G2

- Solution linéaire à LED facile à installer
- Efficacité accrue jusqu'à 130 lm/W
- Commutateur CCT intégré pour la sélection des couleurs (3000K-4000K)
- Design élégant et robuste : IP44 et IK06
- Lumière confortable grâce au diffuseur opale
- Raccordement électrique central ou latéral
- Accessoire pour détecteur de mouvement et de lumière du jour disponible
- Remplacement parfait des lampes TL



Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Équivalent à (W)	Power (W)	Lumens	Efficacité (lm/W)	CCT (K)	Poids net (kg/pc)
Version secours 3 heure/Smart							
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.6

Info d'article et emballage

Code d'article			Box			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (LxlxH)	Poids brut (kg/pc)	EAN	pièce/boîte
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	94051190	1555x195x85	4.29	6941491776552	1

Caractéristiques

Durée de vie (L70)	70 000 h
Durée de vie (L80)	50 000 h
Cycles marche/arrêt	100 000
Gradabilité	BLE2
CCT (K)	3 000 - 4 000 K
Angle de faisceau	120 °
Couleur de finition	Blanc RAL9003
Numéro RAL	9003
IRC	> 80
Indice de protection (IP)	IP44
Résistance aux chocs (IK)	IK02
Classe de protection	I
Groupe de risque (EN 62471)	RG1
Driver inclus	Vrai
Facteur de puissance	≥ 0,95

Alimentation électrique

Fréquence	50 - 60 Hz
Tension AC	220 - 240 V
DC input voltage	Voir annexe du catalogue
Connection	Caractéristiques

Propriétés mécaniques

Structure	Acier
Matériel optique	Polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

Conditions d'application

Température de fonctionnement (EM)	0 - 40 °C
Température d'application	25 °C
Environnement de stockage (EM)	0 - 50 °C

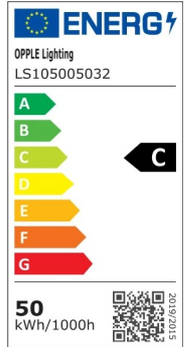
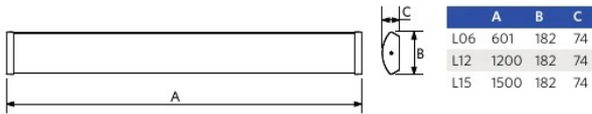


Schéma de dimensions (mm)



Données photométriques

