



Spot Linear

- Gamme de spots et de lèche-mur linéaires élégants
- Cri 95 pour toute la gamme
- Version 12W équipée d'un commutateur CCT (3000K-4000K)
- Spot encastré avec concept de lentille unique pour un faible éblouissement (UGR < 10)
- Corps en fonte d'aluminium pour optimiser la dissipation de la chaleur



Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Équivalent à (W)	Power (W)	Lumens	Efficacité (lm/W)	CCT (K)	Angle de faisceau	Poids net (kg/pc)
541003824200	LEDSpotRc-Linear-E L50-2W-930-30D	Halogen 20W	2	140	70	3000	30°	0.13

Info d'article et emballage

Code d'article		Box				
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (LxIxH)	Poids brut (kg/pc)	EAN	pièce/boîte
541003824200	LEDSpotRc-Linear-E L50-2W-930-30D	94051190	140x115x50	0.16	6941491743677	1

Caractéristiques

IRC	> 95
Durée de vie (L70)	50 000 h
Durée de vie (L80)	30 000 h
Cycles marche/arrêt	100 000
Cohérence des couleurs (SDCM)	5
Gradabilité	On-Off
Couleur de finition	Blanc mat
Indice de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs (IK)	IK03
Classe de protection	II
Groupe de risque (EN 62471)	RG0
Driver inclus	Vrai
Essai au fil incandescent	650 °C
Taux de défaillance du driver (après 5 000 heures)	≤ 1 %
Facteur de puissance	≥ 0,5

Alimentation électrique

Fréquence	50 - 60 Hz
Tension AC	220 - 240 V
DC input voltage	Non

Propriétés mécaniques

Structure	Aluminium
-----------	-----------

Conditions d'application

Température de fonctionnement	-10 - 45 °C
Température d'application	25 °C
Environnement de stockage	-25 - 50 °C

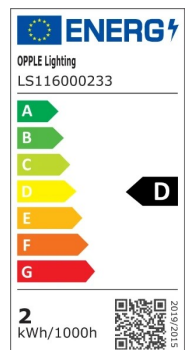
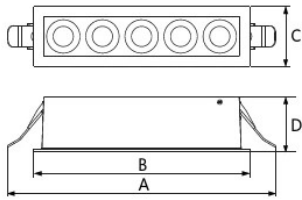
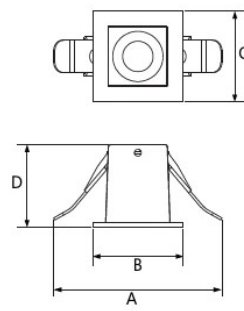


Schéma de dimensions (mm)



Type	A	B	C	D
12W 30d	199	160	44	41
12W AS	199	160	44	47



Type	A	B	C	D
2W	83	44	44	41

Données photométriques

