



Slim Spot EcoMax

- Spot élégant et super fin avec seulement 31 mm de hauteur
- Excellent rendu des couleurs avec CRI90
- Commutateur CCT intégré pour la sélection des couleurs (2700K-3000K-4000K)
- Pilote externe anti-scintillement
- Version à gradation par triac en 7W
- Découpe universelle de 68 mm









Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids Net (kg /pc)
Marche-Arrêt							
541003767400	LEDSpotRA-Slim-E 5W-927/930/940-AL	Halogen 50W	5	525	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767200	LEDSpotRA-Slim-E 5W-927/930/940-WH	Halogen 50W	5	525	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767300	LEDSpotRA-Slim-E 5W-927/930/940-BL	Halogen 50W	5	525	105	2.7K/3K/4K	0.14
Dimmable (Triac)							
541003767700	LEDSpotRA-Slim-E 7W-927/930/940-DIM-AL	Halogen 50W	7	735	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767500	LEDSpotRA-Slim-E 7W-927/930/940-DIM-WH	Halogen 50W	7	735	105	2.7K/3K/4K	0.14
541003767600	LEDSpotRA-Slim-E 7W-927/930/940-DIM-BL	Halogen 50W	7	735	105	2.7K/3K/4K	0.14

Propriétés mécaniques

Spécifications techniques				
Durée de vie (L70)	50,000 h			
Durée de vie (L80)	30,000 h			
Cycles marche/arrêt	100,000			
Cohérence de couleur (SDCM)	4			
Gradabilité	On-Off / Triac			
Angle de faisceau	36°			
Angle d'inclinaison maximum	25°			
Couleur de finition	Aluminium brossé / Blanc mat / Noir mat			
Indice de protection (IP)	IP20			
Résistance aux chocs (IK)	IK02			
Classe de protection	II			
Groupe de risque (EN 62471)	RG0			
Driver inclus	Oui			
Essai au fil incandescent	650°C			
Taux de défaillance du driver (après 5 000 heures)	< 1%			
Facteur de puissance	> 0.9			

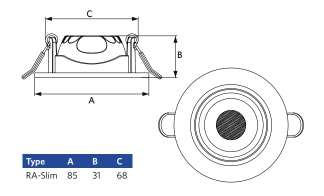
50 - 60 Hz
220 - 240 V
Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques
0.3 m

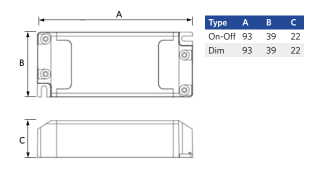
Aluminium						
Polycarbonate						
Conditions ambiantes						
-10 ~ 40°C						
25°C						
-25 ~ 50°C						





Schéma de dimensions (mm)





Schémas diamètre d'encastrement (mm)

