



## Spot LED Encastrable 0,75W 2700°K 75Lm IP67 100-240VAC Morgan 50 000H [SC-F109-2]

**A+**

Blanc Neutre

SC-F109-2



	<b>EQUIVALENCE (W)</b> 7		<b>CLASSE ÉNERGÉTIQUE</b> G		<b>DIMENSION DE COUPE (MM)</b> -
	<b>CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO</b> -		<b>BRANCHEMENT</b> -		<b>INDICE R9</b> 9
	<b>LUMENS (LM)</b> 75		<b>RENDU DES COULEURS (CRI)</b> 80		<b>EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)</b> 75
	<b>POIDS (GR)</b> 60		<b>PLAGE IRC MINIMUM</b> 91		<b>PLAGE D'IRC MAXIMALE</b> 16
	<b>PUISSEANCE (W)</b> 1.0		<b>ANGLE DE RAYONNEMENT (°)</b> 120		<b>GRADUABLE</b> Non
	<b>FACTEUR DE PUISSANCE (PF)</b> 0.9		<b>MOMENT DE DÉPART (S)</b> 0.1		<b>CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H)</b> 1.0
	<b>INDICE IP</b> IP67		<b>KELVIN °</b> 2700		<b>FLICKER</b> 0.62
	<b>CCT UNIQUE</b> 2700		<b>DURÉE DE VIE (H)</b> 50000		<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 45.66
	<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 27.40		<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 17.12		<b>CHROMATICITÉ X</b> 0.311
	<b>DIMENSIONS (MM)</b> Ø59x93		<b>FRÉQUENCE (HZ)</b> 50/ 60		<b>CYCLES MARCHE/ARRÊT</b> 100000
	<b>NOMBRE ET TYPE DE LEDS</b> SMD3535		<b>GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)</b> -40 +60		<b>DIFFUSEUR</b> Laiteux
	<b>BASE</b> Terminal		<b>CODE PRODUIT</b> SC-F109-2		<b>TENSION</b> 85-265VAC



CCT UNIQUE/GAMME  
Seulement



MATÉRIAUX  
Aluminium/PC



COULEUR  
Blanc naturel



CERTIFICATS  
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL  
Non directionnel



NORMES APPLICABLES  
EN 55015:2006; EN 61000-3-  
2:2006; EN 61000-3-3:2008;  
EN 61547:2009; EN 60598-  
1:2008; EN 60598-2-1:1989



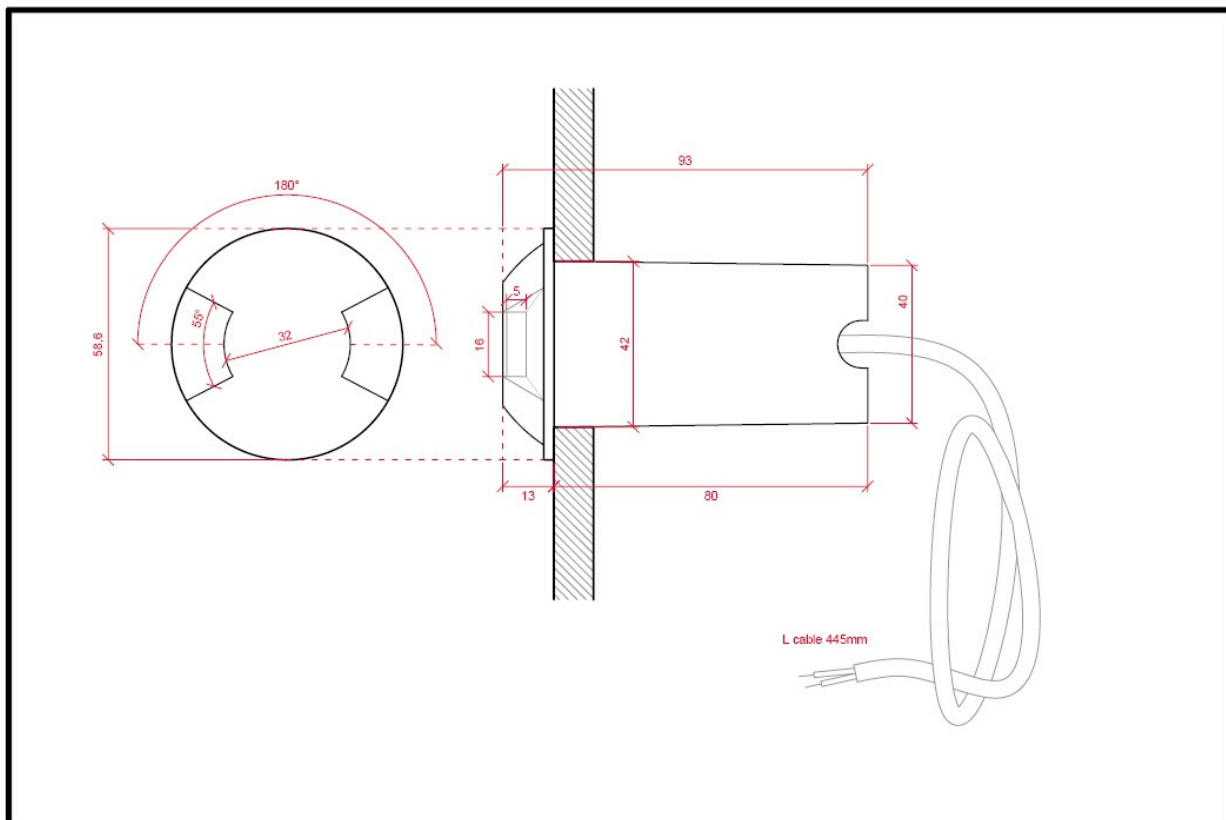
## Spot LED Encastrable 0,75W 2700°K 75Lm IP67 100-240VAC Morgan 50 000H [SC-F109-2]



**ElectroLED**

**ElectroLed**  
5 allée des troènes  
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

**09 80 53 53 46** | [contact@electroled.fr](mailto:contact@electroled.fr)  
<https://electroled.fr/>



©Copyright Green Ice S.L. 2016

SC-F109-2

