



## Spot Apparent Selena

- Spot de surface compact et élégant
- Système de montage propre "twist-and-lock"
- Corps entièrement métallique de haute qualité
- Disponible en Blanc Mat (WH) et Noir mat (BL)
- Gradation par triac dans les versions à forte puissance
- Petit diamètre de seulement 55 et 75 mm
- IRC standard 90



## Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
<b>Marche-Arrêt, Orientable</b>							
541003589600	LEDSpotRA-Selena-E 5W-930-55D-WH	Halogen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
541003589700	LEDSpotRA-Selena-E 5W-930-55D-BL	Halogen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
<b>Marche-Arrêt, Fixe</b>							
541003590000	LEDSpotRF-Selena-E 5W-930-55D-WH	Halogen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
541003590100	LEDSpotRF-Selena-E 5W-930-55D-BL	Halogen 35W	4.8	400	83	3000	0,22
<b>Dimmable (Triac), Fixe</b>							
541003590400	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-WH	Halogen 50W	7	560	80	3000	0,38
541003590500	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-BL	Halogen 50W	7	560	80	3000	0,38

## Accessoires



821017003600  
LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

**5** ANS DE GARANTIE



Caractéristiques	
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	55°
Angle d'inclinaison maximum	90°
Couleur de finition	Blanc mat / Noir mat
IRC	> 90
IP	IP20
IK	IK02
Classe de protection	II
Groupe de risque (EN 62471)	RG1
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui
Essai au fil incandescent	650°C

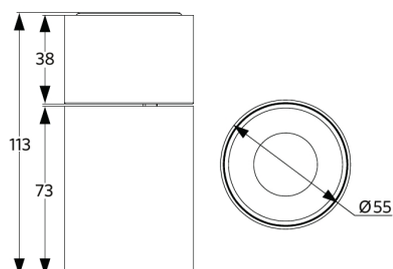
Alimentation électrique	
Fréquence	50/60 Hz
Tension AC	220-240 V
DC input voltage	Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques

Propriétés mécaniques	
Structure	Aluminium
Matériau optique	Polycarbonate

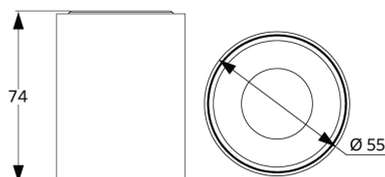
Conditions d'application	
Température de fonctionnement	-10-+40°C
Température d'application	+25°C
Environnement de stockage	-25-+50°C

## Schéma de dimensions (mm)

LEDSpotRA-Selena-E 5W



LEDSpotRF-Selena-E 5W



LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM

