



- Spot de surface compact et élégant
- Système de montage propre "twist-and-lock"
- Corps entièrement métallique de haute qualité
- IRC standard 90





## Caractéristiques

Code d'article Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)		Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Marche-Arrêt, Fixe						
541003590100 LEDSpotRF-Selena-E 5W-930-55D-BL	Halogen 35W	4.8	400	83	3000	0,22

Info d'article et emballage

into a di ticie et citibanage					
Article	Emballage				
		Dimensions (mm)			pc par
Code d'article Désignation d'article	EU HS Code	(HxlxL)	Poids brut (kg)	EAN	boîte
541003590100 LEDSpotRF-Selena-E 5W-930-55D-BL	94051190	61x61x85	0,26	6941497787187	1

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
Angle de faisceau	55°
Angle d'inclinaison maximum	n/a
Couleur de finition	Noir mat
IRC	≥90
IP côté utilisateur	n/a
IP partie encastrée	n/a
IK	IK02
Classe de protection	II
Groupe de risque (EN 62471)	RG1
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui
Essai au fil incandescent	650°C
Facteur de déplacement (DF)	n/a

Alimentation électrique	
Fréquence	50/60 Hz
Tension AC	220~240 V
DC input voltage	Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques
Longueur de câble 230V	n/a

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

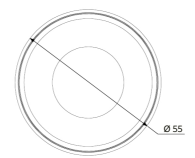




## Schéma de dimensions (mm)

LEDSpotRF-Selena-E 5W





## Données photométriques

