



Spot Apparent Selena

- 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)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Dimmable (Triac), Fixe							
541003590500	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-BL	Halogen 50W	7	560	80	3000	0,38

Accessoires



821017003600
LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

Info d'article et emballage

Article			Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (HxIxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
541003590500	LEDSpotRF-Selena-E 7W-DIM-930-55D-BL	94051190	81x81x115	0,43	6941497787224	1
821017003600	LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

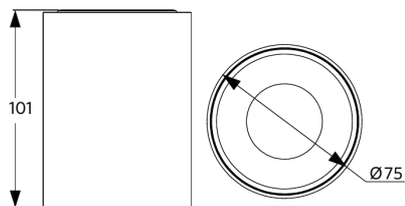
Caractéristiques		Alimentation électrique	
Durée de vie (L70)	50.000 h	Fréquence	50/60 Hz
Durée de vie (L80)	30.000 h	Tension AC	220-240 V
Cycles marche/arrêt	100.000	DC input voltage	Voir annexe du catalogue Connection
Cohérence de couleur (SDCM)	4		Caractéristiques
Gradabilité	Triac	Propriétés mécaniques	
Angle de faisceau	55°	Structure	Aluminium
Angle d'inclinaison maximum	n/a	Matériau optique	Polycarbonate
Couleur de finition	Noir mat	Conditions d'application	
IRC	> 90	Température de fonctionnement	-10-+40°C
IP	IP20	Température d'application	+25°C
IK	IK02	Environnement de stockage	-25-+50°C
Classe de protection	II		
Groupe de risque (EN 62471)	RG1		
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui		
Essai au fil incandescent	650°C		

5 ANS DE GARANTIE



Schéma de dimensions (mm)

LEDspotRF-Selena-E 7W-DIM



Données photométriques

