



- Foco LED empotrado moderno con un ángulo de basculación de 25° para conseguir el ambiente perfecto
- Estándar IP44 completo, ideal para aplicaciones en espacios húmedos, como cuartos de baño
- Eficacia mejorada de hasta 77 lm/W con una alto flujo luminoso de hasta 520 lm
- El ángulo del haz de 30° crea un toque de acento luminoso perfecto
- Luz cálida (2700 K), ideal para crear ambientes acogedores
- Disponible en versiones blanco mate (MW) y aluminio pulido (BA)



## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Peso (kg/pc)		
Luz regulable (Triac)									
541003207100	LEDSpotRA-Ava-E2 5W-Dim-2700-30D-WH	Halogen 35W	5	385	77	2700	0,28	€ 0,08	
541003207300	LEDSpotRA-Ava-E2 5W-Dim-2700-30D-BA	Halogen 35W	5	385	77	2700	0,28	€ 0,08	
541003207500	LEDSpotRA-Ava-E2 7W-Dim-2700-30D-WH	Halogen 50W	7	520	74	2700	0,28	€ 0,08	
541003207700	LEDSpotRA-Ava-E2 7W-Dim-2700-30D-BA	Halogen 50W	7	520	74	2700	0,28	€ 0,08	

Consulte el anexo para ver la Lista de compatibilidad con dimmers.

## Accesorios



542098030700  
Junction-Box-WH

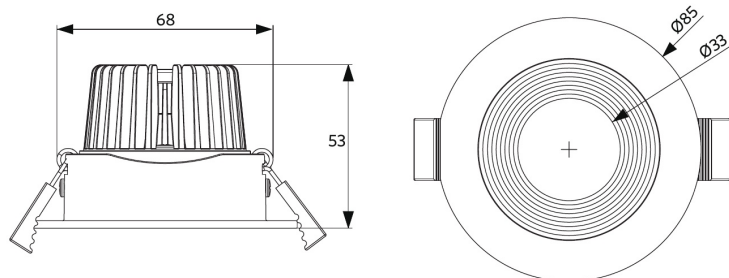
**5** AÑOS DE GARANTÍA



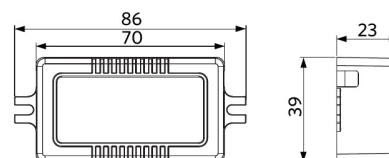
Especificaciones técnicas		Suministro eléctrico	
Vida útil (L70)	50.000 h	Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil (L80)	30.000 h	Voltaje	220-240 V AC
Ciclos de encendido/apagado	100.000	DC input voltage	No
Consistencia del color (SDCM)	4	Longitud de cable 230V	0.3 m
Regulabilidad	Triac	<b>Propiedades</b>	
Ángulo del haz de luz	30°	Material de la carcasa	Aluminio
Ángulo máximo inclinación	25°	Material óptico	Policarbonato
Color de la carcasa	Aluminio pulido / Blanco mate	<b>Condiciones de aplicación</b>	
IRC	≥ 80	Temperatura operativa	-10-+45°C
Grado de protección (IP)	IP44	Temperatura de aplicación	+25°C
Grado de resistencia (IK)	IK02	Entorno de almacenamiento	-25-+50°C
Clase de protección	II		
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0		
Controlador incluido (Sí/No)	Sí		
Prueba de filamento	750°C		
Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas)	0.5 %		
PF	≥ 0,9		

## Esquema de dimensiones (mm)

LEDSpotRA-Ava-E2



LEDSpotRA-Ava-E2  
Driver



## Diagrama de corte (mm)

LEDSpotRA-Ava-E2  
Ø68-76

