








Referencia JD76261

#### Ficha Técnica del Producto

 REFERENCIA	JD76261
 Potencia Nominal	8w
 Tensión Nominal	12V DC
 Temperatura De Luz	ROJO
 CRI -Índice Reproducción Cromática	80
 Material De Construcción	Silicona
 Tipo De LEDs	112 Diodos SMD 2835
 Angulo De Apertura (°)	300°
 Eficacia Diodo LED (Lm/W)	120 Lm/W
 Eficacia Luminosa (Lm/W)	60 Lm/W
 Dimable	TRIAC
 Certificados	CE - ROHS
 Grado De IP	IP65-Exterior
 Vida Estimada Diodo LED (H)	30.000
 Medidas (Mm)	H 16mm x 8mm
 Rango Temperatura (°C)	-20°C ~ +55°C
 Ciclos De Encendidos	100.000
 Clase Energética (2021-UE-2019/2015)	A+
 Garantía Años	2