## Hoja de datos del producto 9001KM7 Características

Bloque de luces - ø 30 - bombilla clara ba 9 s -230 v



Principal	
Gama de producto	Harmony 9001K Harmony 9001SK
Tipo de producto o componente	Bloque luminoso
Nombre abreviado del equipo	9001K
Base de bombilla	BA 9s
Alimentación del bloque luminoso	Directo via transformador integrado 6 V

### Complementario

0,144 kg	
Bombilla incandescente	
230 V AC	
220240 V	
Vía transformador integral	
5060 Hz	
30 mm	
	Bombilla incandescente  230 V AC  220240 V  Vía transformador integral  5060 Hz

#### Entorno

Entorio		
Tratamiento de protección	TC	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C	
Temperatura ambiente de operación	-2570 °C	
Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529	
Normas	UL 508 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1	
Certificaciones de producto	NEMA[RETURN]UL 508	
Clase de potección contra descargas eléctricas	Clase II acorde a IEC 61140	
Resistencia a las vibraciones	7 gn (f = 2500 Hz) acorde a IEC 60068-2-6	
Resistencia a los choques	50 gn acorde a IEC 60068-2-27	

#### Unidades de embalaje

PCE	
1	
4,826 cm	
5,842 cm	
9,398 cm	
149,686 g	
	1 4,826 cm 5,842 cm 9,398 cm

#### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₽sí	
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.	

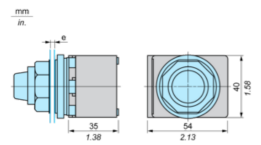
#### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

# Hoja de datos del producto 9001KM7

Esquemas de dimensiones

#### Dimensiones



e grosor del panel: de 1 a 6 mm (de 0,04 a 0,24 in)