

Product data sheet

Characteristics

9001KM1

bloque de luces - Ø 30 - bombilla clara BA 9 s -
120 V



Principal

Gama de producto	Harmony 9001K Harmony 9001SK
Tipo de producto o componente	Bloque de luz
Nombre corto del dispositivo	9001K
Base de bombilla	BA 9s
Un separador aislante	Directo vía transformador integrado 6V

Opcionales

Peso del producto	0.144 Kg
Fuente de luz	Bombilla incandescente
[Us] tensión de alimentación nominal	120 V AC
[Us] Tensión de alimentación	110...120 V
Suministro del bloque de luces	Cía transformador integral
Frecuencia de alimentación	50...60 Hz
Tamaño	30 mm

Ambiente

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Grado de protección IP	IP20 IEC 60529
Normas	IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1 JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-1 UL 508 JIS C 852
Certificaciones de producto	UL 508[RETURN]NEMA
Clase de protección contra choques eléctricos	Clase II conforming to IEC 61140
Resistencia a las vibraciones	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	50 gn IEC 60068-2-27

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	4.700 Cm
Paquete 1 Ancho	5.500 Cm
Paquete 1 Longitud	9.200 Cm
Peso del empaque (Lbs)	74.000 G
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	60
Paquete 2 Altura	30.000 Cm
Paquete 2 Ancho	30.000 Cm
Paquete 2 Longitud	40.000 Cm
Paquete 2 Peso	4.860 Kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	480
Paquete 3 Altura	75.000 Cm
Paquete 3 Ancho	60.000 Cm
Paquete 3 Longitud	80.000 Cm
Paquete 3 Peso	46.880 Kg

Environmental data

Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	Sí
Información de exención RoHS	 Sí
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	 Perfil Ambiental Del Producto
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS-de la UE)  Declaración RoHS UE
Regulación REACH	 Declaración De REACH
Número SCIP	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Perfil de circularidad	 Información De Fin De Vida Útil
Devolución	NA
WEEE Label	El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura

Garantía contractual

Período de garantía	18 months
---------------------	-----------

Product Life Status : **Comercializado**