



### Principal

Gama de producto	Harmony 9001K
Tipo de producto o componente	Luz piloto
Nombre corto del dispositivo	K

### Opcionales

Material del bisel	9...13 dB
Diámetro de montaje	30 Mm
Tipo de lentes	Fresnel plástico
Color de lentes o tapa/operador	Rojo
1 tubo de neón	Incandescente
Base de bombilla	BA 9s
Un separador aislante	Vía transformador 50/60 Hz Cía transformador integral 50/60 Hz
Conexiones - terminales	Terminales de fijación por tornillo 1 x 0,22...2 x 1,5 mm <sup>2</sup> IEC 60947-1
Forma de la cabeza de tornillo	Circular
Posición de funcionamiento	Cualquier posición
Fuente de luz	Bombilla incandescente
[Us] tensión de alimentación asignada	110...120 V AC
Modo de funcionamiento	Normal
Presentación del dispositivo	Producto completo
Tipo de lente	Fresnel
[Us] Tensión de alimentación	110...120 V
Suministro del bloque de luces	Cía transformador integral
Frecuencia de alimentación	50...60 Hz
Material de la lente	Polycarbonato
Tamaño	30 mm

### Ambiente



Certificaciones de producto	UL listed file E42259 CCN NKCR ((*)) [RE-TURN] CSA LR25490 class 3211 03 ((*)) [RETURN] CE
Grado de protección NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13

### Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	4.826 Cm
Paquete 1 Ancho	5.588 Cm
Paquete 1 Longitud	9.144 Cm

Peso del empaque (Lbs)	222.300 G
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	16
Paquete 2 Altura	15.000 Cm
Paquete 2 Ancho	15.000 Cm
Paquete 2 Longitud	40.000 Cm
Paquete 2 Peso	3.757 Kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	512
Paquete 3 Altura	75.000 Cm
Paquete 3 Ancho	60.000 Cm
Paquete 3 Longitud	80.000 Cm
Paquete 3 Peso	128.218 Kg

### Environmental data

Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	Sí
Información de exención RoHS	 Sí
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	 <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
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)  <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Regulación REACH	 <a href="#">Declaración De REACH</a>
Número SCIP	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Perfil de circularidad	 <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>
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

Product Life Status : **Comercializado**