



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 ² 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	Policarbonato
Tamaño	30 mm

Ambiente

Certificaciones de producto	UL listed file E42259 CCN NKCR ((*)[RETURN]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)	 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

Product Life Status : **Comercializado**