

KHA 5 LED C/EW

Código 06059904



Description

Luminaria para exteriores e interiores para instalar en el suelo, constituida por:

- Cuerpo y tapa de acero inoxidable AISI 316 electropulido o en aluminio con recubrimiento en polvo de poliéster ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Difusor en policarbonato transparente estabilizado a los UV
- Reflector de aluminio extrapuro brillante y oxidado
- Junta de silicona anti-envejecimiento
- Caja de conexión en tecnopolimero con seccionador automático para agilizar la conexión eléctrica
- Las versiones LED están equipadas con LED Array de elevadas prestaciones
- Perfil de aluminio extruido anodizado para una disipación correcta de la fuente LED
- Tornillos de anclaje de acero inoxidable
- Compartimiento para cableado de tecnopolimero
- Para la instalación en el cemento están disponibles los tirafondos como accesorio
- Para la conexión en cascada está disponible como accesorio el set con sujetacable resistente a la rotura
- Base para la fijación en el suelo de aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo de poliéster previo tratamiento de conversión química superficial
- Design by SILVIA PAOLA PENNACCHIO
- Design by SILVIA PAOLA PENNACCHIO

Para promover la actualización constante de sus productos, PERFORMANCE iN LIGHTING se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso. Por lo tanto, siempre se recomienda leer la última versión publicada en el sitio web www.performanceinlighting.com. Las salidas de lúmenes informados y los consumos de energía, incluidas las pérdidas, están sujetos a una tolerancia de +/-7%. A menos que se indique lo contrario, los valores se aplican a una temperatura ambiente de 25 °C. Los términos de garantía están disponibles en <https://www.performanceinlighting.com/gi/company/led-warranty>

Datos de producto

Grupo ETIM:	EG000027	Clase ETIM:	EC000301
-------------	----------	-------------	----------

Información general

Portalámpara:	LED	Fuente de luz:	LED
Flujo lumen nominal [lm]:	2370	Flujo lumen real [lm]:	1182
Potencia de luminaria [W]:	19 W	Eficacia luminosa [lm/W]:	62
CRI:	80	Temperatura de color [K]:	3000
Color / Acabado:	INOX / Inox / Mate	Grado de protección IP:	IP66
Impact resistance / impact energy:	IK10 24J xx9	Clase de protección:	I
Óptica:	C/EW - Circular extra-ancha	Peso neto [kg]:	4.68
Diámetro global [mm]:	155	Altura global [mm]:	550

Características mecánicas

Forma:	Redondo \leq 150 mm	Material de la carcasa:	Acero inoxidable AISI 316
Material del difusor:	Plástico	Test del hilo incandescente [°C]:	650 °C

Características eléctricas

Tipo de alimentación:	AC	Tensión de entrada [V AC]:	220/240
Frecuencia de entrada [Hz]:	50/60	Factor de potencia / COS Φ :	0.6
Corriente de arranque [A/ μ s]:	25 / 150	C10 1.5 mm ² :	24
C16 2.5 mm ² :	40	B10 1.5 mm ² :	14
B16 2.5 mm ² :	24		

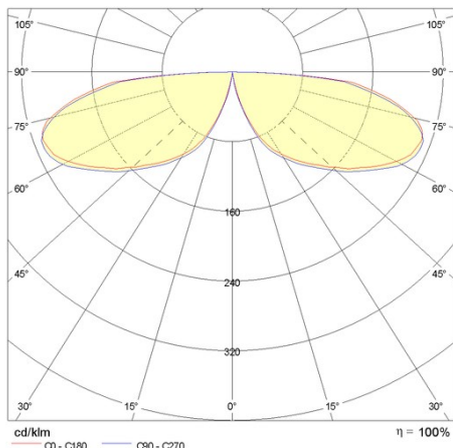
Instalación

Ámbito de aplicación:	Outdoor	Tipo de instalación:	Bolardo
Temperatura ambiente min. [°C]:	-20	Temperatura ambiente max. [°C]:	30

Características de luz

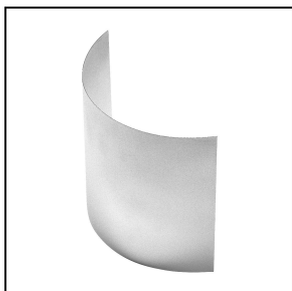
MacAdam:	3	Mantenimiento flujo luminoso:	L80B10@50000h
Distribución emisión luminosa:	Direct	Clase de intensidad luminosa:	G*1
Sin deslumbramiento luminoso (ULR = 0%):		IPEA* (centro histórico):	B

Datos fotométricos



Accesorios opcionales

KHA



14049720

Cubierta de aluminio, para focalizar el flujo con 200°. Sobre el horizonte



14049320

Base para instalación sobre cemento. Platina de acero inox, varillas de acero galvanizadas



14002384

Prensa cables PG 13,5 conjunto para instalación serie