



Tipo de luminaria	
Cuerpo fotométrico	Luz rotacionalmente simétrico sombreado desde arriba.
Características de la luminaria	Luminaria de poste con un diseño estable y duradero. Para la iluminación de áreas privadas y otros conceptos arquitectónicos.

Información general	
Materiales	Acero galvanizado por inmersión en caliente. Acero galvanizado en caliente y recubierto con pintura en polvo. Lente - plástico PMMA en color lechoso. Junta de silicona.
Método de montaje	Fijación del accesorio: 3 agujeros ø9mm, en un diámetro de ø65mm a intervalos de 120°. Según las instrucciones de instalación adjuntas. Otros accesorios deben comprarse por separado.
Terminal	Bornes de conexión: máximo 2x4mm², posibilidad de conectar la luminaria en un bucle máximo 2x2,5mm². Cable redondo con un diámetro máximo de ø12,5mm.
Tipo de fuente de luz	Módulo LED, fuente de alimentación electrónica Fuente de luz reemplazable (solo LED) por un profesional. Equipo de control reemplazable por un profesional.
Peso de la luminaria neto / bruto	9,3kg / 10,7kg
Dimensiones de la caja [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Datos técnicos	
Módulo LED	Sí
Conductor	Sí
Durabilidad del driver	50000h
Control externo	Atenuar. TRIAC (KGP) (Manual del usuario)
Potencia de la fuente de luz	6,7W
Potencia del luminario	8,5W
Flujo luminoso de la lámpara	1121lm
Flujo luminoso del luminario	1511lm
Eficiencia de la luminaria	17,8lm/W
ULOR	10%
Temperatura de color	4000K
Consistencia del color (elipse de McAdam)	SDCM3
Índice de reproducción cromática CRI	80
Luminaria Power Factor	PF 0,90
Temperatura clasificada Ta	+25°C
Rango de temp. de funcionamiento ambiente	-20...+45°C

Este producto contiene fuente de luz de clase de eficiencia energética /

Opcionalmente, la luminaria también está disponible:

- en una versión de seguridad para KL I
- para color LED 2700K [1/1]
- para diferentes valores de flujo luminoso
- en una versión con dispositivo de protección contra sobretensiones (SPD)
- para diferentes colores de luminaria (según la paleta de colores RAL)
- para diferentes alturas de luminaria

Términos de venta y información adicional, a acordar con el Departamento de Ventas de Norlys.

Accesorios se vende por separado	
3086GA0009	Adaptador de montaje
205ZX0010	Ancla para hormigonar
206GA0S10	Adaptador para base de hormigón
206GA0010	Ancla de tierra
3080GA0009	Adaptador de montaje

Piezas de repuesto	
ZS5021zx0013	Conjunto de servicio.

Archivos para descargar	
Archivos fotométricos LDT	Archivos IES fotométricos
BIM ArchiCAD	



Índices

Índice	Color	RAL
5021GA	GALVANIZACIÓN EN CALIENTE	-
5021BL	NEGRO	9005

Otros colores según el muestrario "Colors Template" - disponibles bajo pedido, previa coordinación con el Departamento Comercial de Norlys.