



### Tipo de luminaria

Cuerpo fotométrico	Luz rotacionalmente simétrico sombreado desde arriba.
Características de la luminaria	Una lámpara de poste con una construcción estable y duradera. Para iluminar 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	Montaje del accesorio: 3 orificios $\varnothing 9\text{mm}$ en un diámetro de $\varnothing 65\text{mm}$ cada $120^\circ$ . Según las instrucciones de instalación adjuntas. Otros accesorios deben comprarse por separado.
Terminal	Terminales de conexión: máx $2 \times 4\text{mm}^2$ , posibilidad de conectar una luminaria en bucle máx $2 \times 2,5\text{mm}^2$ . Cable en una funda redonda con diámetro máximo $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
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	5,7kg / 6,7kg
Dimensiones de la caja [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

### 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 versión de seguridad para la clase I
- para color LED 2700K [1/1]
- para diferente valor de flujo luminoso
- con dispositivo de protección contra sobretensiones (SPD)
- para diferente color de luminaria (según la paleta de colores RAL)
- para diferente altura de luminaria

Condiciones de venta y otra información, tras acuerdo con el Departamento Comercial de Norlys.

Calificación BUG	B0-U2-G1
------------------	----------

### 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

ZS1468zx0009	Conjunto de servicio.
--------------	-----------------------



## Archivos para descargar

Archivos fotométricos LDT

Archivos IES fotométricos

BIM ArchiCAD

## Índices

Índice	Color	RAL
1468GA	GALVANIZACIÓN EN CALIENTE	-
1468BL	NEGRO	9005

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