



Tipo de luminaria

Cuerpo fotométrico	Distribución de luz lateral en cuatro lados cubierta desde arriba.
Características de la luminaria	Luminaria de bolardo para iluminar áreas privadas y espacios públicos.

Información general

Materiales	Acero galvanizado por inmersión en caliente. Acero pintado con polvo. Lente - policarbonato transparente, estabilizado contra UV. Junta de silicona.
Método de montaje	Fijación de la luminaria: 3 orificios de ø9mm con un diámetro de ø85mm cada 120°. Anclaje para hormigonado incluido con la luminaria. Otros accesorios deben comprarse por separado.
Terminal	Terminales de conexión: máx 3x4mm ² , posibilidad de conectar la luminaria en bucle máx 3x2,5mm ² . Un cable redondo en el aislamiento con un diámetro de máx ø12,5mm.
Tipo de fuente de luz	Módulo LED, fuente de alimentación electrónica
Peso de la luminaria neto / bruto	8,6kg / 9,1kg
Dimensiones de la caja [cm]	15cm x 15cm x 91cm

Datos técnicos

Conductor	Sí
Potencia de la fuente de luz	8,8W
Potencia del luminario	11,1W
Flujo luminoso de la lámpara	1120lm
Flujo luminoso del luminario	365lm
Eficiencia de la luminaria	32,9lm/W
ULOR	0%
Temperatura de color	3000K
Consistencia del color (elipse de McAdam)	SDCM3
Índice de reproducción cromática CRI	80
Luminaria Power Factor	PF > 0,85
Temperatura clasificada Ta	+25°C
Rango de temp. de funcionamiento ambiente	-20...+45°C
Corriente de irrupción	24A/174µs
Calificación BUG	BO-U1-GO

Número máximo de luminarias de este tipo por MCB:

B 10A: 17, B 16A: 28, C 10A: 29, C 16A: 47

Accesorios se vende por separado

208ZX0009	Ancla para hormigonar
207GA0010	Adaptador para base de hormigón

Piezas de repuesto

06890003	Pantalla de lámpara - kit de servicio
08890000	Junta.
46999359	Módulo LED.
46999735	Fuente de alimentación.

Archivos para descargar

Archivos fotométricos LDT Archivos IES fotométricos

Manual

Índices

Índice	Color	RAL
891GA	GALVANIZACIÓN EN CALIENTE	-
891BL	NEGRO	9005

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