



Tipo de luminaria	
Cuerpo fotométrico	Luz simétrica rotacionalmente sombreada desde arriba.
Características de la luminaria	Una luminaria de bolardo con una estructura estable y duradera. Para iluminar áreas privadas y áreas públicas

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 de la luminaria: 3 orificios $\varnothing 9\text{mm}$ de diámetro $\varnothing 65\text{mm}$ cada 120° . Otros accesorios deben adquirirse por separado
Terminal	Terminales de conexión: max $3 \times 2.5\text{mm}^2$, posibilidad de conectar la luminaria en bucles, max $3 \times 1.5\text{mm}^2$. Cable redondo aislado con un diámetro de max $\varnothing 12.5\text{mm}$
Tipo de fuente de luz	Módulo LED AC integrado Fuente de luz reemplazable (solo LED) 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
Control externo	Fase regulador de intensidad Lumens LED AC (Manual del usuario)
Potencia de la fuente de luz	10W
Potencia del luminario	10W
Flujo luminoso de la lámpara	1098lm
Flujo luminoso del luminario	159lm
Eficiencia de la luminaria	15,9lm/W
Temperatura de color	3000K
Consistencia del color (elipse de McAdam)	SDCM3
Índice de reproducción cromática CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
Luminaria Power Factor	PF > 0,99
Factor THD	< 20%
Temperatura clasificada Ta	+25°C
Rango de temp. de funcionamiento ambiente	Ta max=+65°C
Este producto contiene fuente de luz de clase de eficiencia energética /	
Corriente de irrupción	43mA / 60ms
Calificación BUG	B0-U2-G1

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

Piezas de repuesto	
06291001	Pantalla de lámpara - kit de servicio
08288004	Junta.
ZS1479zx0012	Conjunto de servicio.

Archivos para descargar	
Archivos fotométricos LDT	Archivos IES fotométricos
Manual	BIM ArchiCAD



Índices

Índice	Color	RAL
1479GA	GALVANIZACIÓN EN CALIENTE	-
1479BL	NEGRO	9005

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