



## Tipo de luminária

Corpo fotométrico	Luz simetricamente rotacional sombreada de cima.
Características da luminária	Luminária de balizamento de construção estável e durável. Para iluminação de áreas privadas e espaços públicos.

## Informação geral

Materiais	Aço galvanizado a quente. Lente - plástico PMMA na cor leitosa. Junta de silicone.
Método de montagem	Fixação da luminária: 3 furos $\varnothing 9\text{mm}$ com um diâmetro de $\varnothing 65\text{mm}$ a cada $120^\circ$ .
Terminal	Terminais de conexão: máx $3 \times 4\text{mm}^2$ , possibilidade de conectar luminária em loop máx $3 \times 2,5\text{mm}^2$ . Um fio redondo na isolação com um diâmetro de máx $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
Tipo de fonte de luz	Lâmpada LED E27 Fonte de luz substituível (apenas LED) por um usuário final.
Peso líquido/bruto do luminária	9,05kg / 10,5kg
Dimensões da caixa [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Dimensões da luminária [cm]	15cm x 15cm x 85cm

## Dados técnicos

Controle externo	LED GU10 E27 com escurecimento por fase (Manual do usuário)
Potência da fonte de luz	5,9W
Potência do luminário	5,9W
Fluxo luminoso da lâmpada	806lm
Fluxo luminoso do luminária	100lm
Eficiência do luminária	16,9lm/W
ULOR	10%
Temperatura de cor	2700K
Consistência de cor (Ellipse de McAdam)	SDCM6
Índice de renderização de cores CRI	80
Luminária Power Factor	PF 0,70
Temperatura classificada Ta	+25°C
Intervalo de temperatura ambiente de operação.	TA MAX=+65°C

Este produto contém fonte de luz da classe de eficiência energética / EPREL

## Acessórios vendido separadamente

3086GA0009	Adaptador de montagem
3080GA0009	Adaptador de montagem
206GA0010	Âncora de solo
206GA0S10	Adaptador para fundação de concreto
205ZX0010	Âncora de concretagem

## Fontes de luz recomendadas

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
--------------------------------	----------------------------------------------

## Peças de reposição

06291001	Abajur - kit de serviço
08288004	Gaxeta.
46999021	Lâmpada LED E27

## Arquivos para download

Arquivos fotométricos LDT	Arquivos IES fotométricos
Manual	BIM ArchiCAD



## Índices

Índice	Cor	RAL
1475GA	GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE	-
1475BL	PRETO	9005

Outras cores de acordo com o livro de padrões "Colors Template" - disponível mediante solicitação, sujeito a acordo com o Departamento de Vendas da Norlys.