



### Tipo de luminária

Corpo fotométrico	Luz simetricamente rotacional sombreada de cima.
Características da luminária	Um luminária montada em poste com construção estável e durável. Para iluminação de áreas privadas e zonas públicas.

### Informação geral

Materiais	Aço galvanizado a quente. Lente - plástico PMMA na cor leitosa. Junta de silicone.
Método de montagem	Montagem do luminária: 3 furos ø9mm em diâmetro de ø65mm a cada 120°.
Terminal	Terminais de conexão: máx 3x4mm <sup>2</sup> , possibilidade de conectar o fixture em loop máx 3x2.5mm <sup>2</sup> Cabo redondo com diâmetro máximo de ø12.5mm.
Tipo de fonte de luz	Lampada E27
Peso líquido/bruto do luminária	8,83kg / 10,26kg
Dimensões da caixa [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Dimensões da luminária [cm]	12cm x 12cm x 49cm

### Dados técnicos

Potência da fonte de luz	MAX 46W / LED 9W
Temperatura classificada Ta	+25°C
Intervalo de temperatura ambiente de operação.	Ta max=+65°C

Possibilidade de encomendar luminária com lâmpada LED E27 Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (dimerizável).

Classificação BUG	B0-U1-G0
-------------------	----------

### 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 ECO PRO Classic 46 <=> 60W E27	Philips ECO Classic 42 <=> 60W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

### Peças de reposição

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

### Arquivos para download

Arquivos fotométricos LDT	Arquivos IES fotométricos
Modelos 3D e desenhos	Manual

### Índices

Índice	Cor	RAL
291GA	GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE	-
291BL	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.