



## Tipo de luminária

Corpo fotométrico	Luz descoberta
Características da luminária	Um luminária com design moderno, combinando uma cúpula de cristal decorativa com uma estrutura de luminária durável e estável.

## Informação geral

Materiais	Aço revestido a pó. Lente - vidro de cristal, acetinado por dentro. O abajur pode adquirir uma cor âmbar com o tempo.
Método de montagem	Montagem da luminária: 3 furos Ø9mm em um diâmetro de Ø65mm espaçados 120° entre si.
Terminal	Terminais de conexão: máx 2x2,5mm <sup>2</sup> , possibilidade de interligação do dispositivo máx 2x2,5mm <sup>2</sup> . Cabo redondo com um diâmetro máximo de Ø12,5mm.
Tipo de fonte de luz	Lâmpada E27 Fonte de luz substituível pelo usuário final.
Peso líquido/bruto do luminária	9,11kg / 10,13kg
Dimensões da caixa [cm]	61,5cm x 18,5cm x 18,5cm
Dimensões da luminária [cm]	49cm x 15cm x 15cm

## Dados técnicos

Potência da fonte de luz	LED max 9W
Potência do luminário	LED max 9W
ULOR	75%
Temperatura classificada Ta	+25°C
Intervalo de temperatura ambiente de operação.	-20...+45°C

Possibilidade de encomendar a luminária com uma lâmpada Philips Master LEDbulb E27 LED 806lm/8.5W/2700K (dimerizável).

## Acessórios vendido separadamente

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

## Fontes de luz recomendadas

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 => 60W E27	Philips ECO Classic 42 => 60W E27

## Peças de reposição

915600229	Abajur - kit de serviço
-----------	-------------------------

## Arquivos para download

Manual

## Índices

Índice	Cor	RAL
1565GA	GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE	-
1565GR	GRAFITE	7016
1565BL	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.