



Tipo de luminária

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

Informação geral

Material	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 do suporte: 3 furos Ø9mm em um diâmetro de Ø65mm, 120° de distância.
Terminal	Terminais de conexão: máximo 2x2,5mm ² , possibilidade de conectar a luminária em um loop máximo 2x1,5mm ² Cabo em bainha redonda com diâmetro máximo de Ø12,5mm.
Tipo de fonte de luz	Lampada E27 Fonte de luz substituível pelo usuário final.
Peso líquido/bruto do luminária	6,85kg / 7,34kg
Dimensões da caixa [cm]	38cm x 20cm x 21cm
Dimensões da luminária [cm]	35cm x 12cm x 12cm

Dados técnicos

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

A possibilidade de encomendar uma luminária juntamente com uma lâmpada tipo Philips Master LEDbulb E27 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
1569GA	GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE	-
1569GR	GRAFITE	7016
1569BL	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.