



## Tipo de luminária

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

## Informação geral

Material	Fundição em alumínio pintada a pó. Lente - vidro de cristal, acetinado por dentro. O abajur pode adquirir uma cor âmbar com o tempo. Garrafa de nylon6.
Método de montagem	Montagem do aparelho: 2 furos Ø5mm, espaçamento 34x54mm.
Terminal	Terminais de conexão: máx 2x2,5mm <sup>2</sup> , possibilidade de conectar a luminária em loop máx 2x1,5mm <sup>2</sup> . Cabo em bainha redonda com diâmetro máximo de Ø12,5mm.
Tipo de fonte de luz	Lâmpada E14 Fonte de luz substituível pelo usuário final.
Peso líquido da luminária	2,3kg
Dimensões da caixa [cm]	27cm x 11cm x 20,5cm

## Dados técnicos

Potência da fonte de luz	max 46W / LED 6W
ULOR	75%
Intervalo de temperatura ambiente de operação.	-20...+45°C

## Fontes de luz recomendadas

Osram LED Parathom Retrofit/Advanced/ Classic B38 E14	Philips Master LED luster/candle/frosted B38 E14
Osram ECO PRO Classic 46 <=> 60W QB35 E14	Philips ECO Classic 42 <=> 60W QB35 E14

## Arquivos para download

Manual

## Índices

Índice	Cor	RAL
1250GR	GRAFITE	7016
1250BL	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.