



Tipo de luminária

Corpo fotométrico Luz descoberta

Características da luminária Luminária de design moderno com uma combinação de abajur de cristal decorativo e carcaça 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 Fixação da luminária: 3 furos $\varnothing 9\text{mm}$ com diâmetro de $\varnothing 65\text{mm}$ a cada 120°

Terminal Terminais de conexão: max $3 \times 4\text{mm}^2$, possibilidade de conectar luminária em loop max $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Cabo redondo isolado com diâmetro de max $\varnothing 12,5\text{mm}$.

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

ULOR 71%

Temperatura classificada Ta $+25^\circ\text{C}$

Intervalo de temperatura ambiente de operação. TA MAX= $+65^\circ\text{C}$

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

Acessórios vendido separadamente

3086GA0009 [↗](#) 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

Osram ECO PRO Classic 46 \leftrightarrow 60W E27

Philips ECO Classic 42 \leftrightarrow 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.