



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 um diâmetro de $\varnothing 65\text{mm}$ a cada 120° .

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

Tipo de fonte de luz Lâmpada E27
Fonte de luz substituível pelo usuário final.

Peso líquido/bruto do luminária 14,26kg / 15,71kg

Dimensões da caixa [cm] 97cm x 18,5cm x 18,5cm

Dimensões da luminária [cm] 85cm x 12cm x 12cm

Dados técnicos

Potência da fonte de luz LED max 9W

Potência do luminário LED max 9W

ULOR 75%

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
1560GA	GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE	-
1560GR	GRAFITE	7016
1560BL	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.