



Tipo de luminária

Corpo fotométrico Luz descoberta

Características da luminária Luminária de design moderno com uma combinação de cúpula de cristal decorativa e 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	Fixação da luminária: 3 furos $\varnothing 9\text{mm}$ com 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 $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Um fio redondo na isolação com diâmetro de máx $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Tipo de fonte de luz	Lampada E27
Peso líquido da luminária	14,25kg
Dimensões da caixa [cm]	97cm x 18,5cm x 18,5cm

Dados técnicos

Potência da fonte de luz max 46W / LED 9W

Intervalo de temperatura ambiente de operação. Ta max=+65°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 <=> 60W E27	Philips ECO Classic 42 <=> 60W E27

Peças de reposição

09156029	Abajur - kit de serviço
46999021	Lâmpada LED E27

Arquivos para download

Arquivos fotométricos LDT	Arquivos IES fotométricos
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.