



| Tipo de luminária            |  |
|------------------------------|--|
| Corpo fotométrico            | Luz descoberta   |
| Características da luminária | Um lustre com design moderno, que utiliza a combinação de uma cúpula de cristal decorativa com uma estrutura de luminária durável e estável. |

| Informação geral                |  |
|---------------------------------|--|
| Materiais                       | 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 equipamento: 2 furos ø5mm, espaçamento 34x54mm.  |
| Terminal                        | Terminais de conexão: máx 2x2.5mm <sup>2</sup> , possibilidade de interligação do aparelho máx 2x1.5mm <sup>2</sup> Cabo em uma bainha redonda com um diâmetro de máx ø12.5mm. |
| Tipo de fonte de luz            | Módulo LED AC integrado<br>Fonte de luz substituível (apenas LED) por um profissional.   |
| Peso líquido/bruto do luminária | 2,37kg / 2,62kg  |
| Dimensões da caixa [cm]         | 24cm x 15,5cm x 11,5cm   |
| Dimensões da luminária [cm]     | 22cm x 14,5cm x 9cm  |

| Dados técnicos                                 |  |
|--|--|
| Controle externo                               | Dimmer de fase Lumens LED AC (Manual do usuário) |
| Potência da fonte de luz                       | 4W   |
| Potência do luminário                          | 4W   |
| Fluxo luminoso da lâmpada                      | 439lm  |
| Fluxo luminoso do luminária                    | 330lm  |
| Eficiência do luminária                        | 82,5lm/W   |
| ULOR   | 83%  |
| Temperatura de cor                             | 4000K  |
| Consistência de cor (Elipse de McAdam)         | SDCM3  |
| Índice de renderização de cores CRI            | 80   |
| Luminária Power Factor                         | PF 0,95  |
| Temperatura classificada Ta                    | +25°C  |
| Intervalo de temperatura ambiente de operação. | -20...+45°C                                      |

Este produto contém fonte de luz da classe de eficiência energética / EPREL

| Corrente de pico   | 17mA / 60ms          |
|--------------------|----------------------|
| Peças de reposição |                      |
| ZS1252zx0010       | Conjunto de serviço. |

| Arquivos para download |  |
|------------------------|--|
| Manual                 |  |

| Índices |         |      |
|---------|---------|------|
| Índice  | Cor     | RAL  |
| 1252GR  | GRAFITE | 7016 |
| 1252BL  | 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.