

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO DL IP44 DN 90 4W 840 WT

DOWNLIGHT IP44 | Downlights com IP44



#### Áreas de Aplicação

- Substituição direta para luminárias com lâmpadas fluorescentes
- Iluminação em geral
- Áreas públicas
- Escadarias
- Corredores
- Lojas
- Casas de banho

## Vantagens do Produto

- Alta eficácia luminosa
- Luz muito homogênea
- Instalação simples devido ao driver integrado

#### Características do Produto

- Tipo de proteção: IP44
- Rendimento luminoso: 100 lm/W



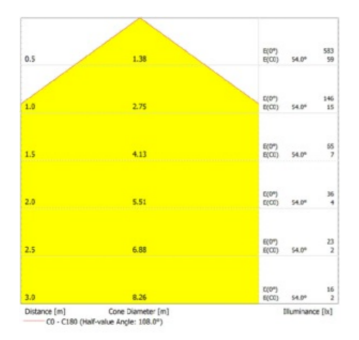
# DADOS TÉCNICOS

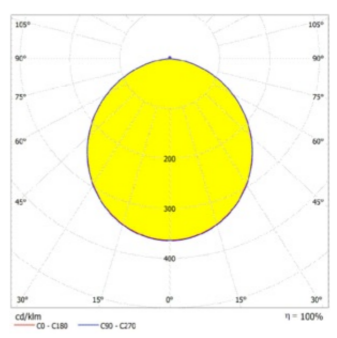
## DADOS ELÉTRICOS

| Potência nominal                            | 4,00 W                |
|---|-----------------------|
| Tensão nominal                              | 220240 V              |
| Frequência da rede                          | 5060 Hz               |
| Corrente nominal                            | 30,000 mA             |
| Corrente elétrica de entrada                | 4,4 A                 |
| Corrente entrada T <sub>h50</sub>           | 250 μs                |
| Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A    | 373                   |
| Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A    | 200                   |
| Número max. de luminárias por disjuntor C16 | 320                   |
| Fator de potência $\lambda$                 | 0,50                  |
| Distorção harmónica total                   | < 80 %                |
| Grau de proteção                            | П                     |
| Modo de funcionamento                       | Integrated LED driver |

## Dados Fotométricos

| Fluxo luminoso                           | 400 lm        |
|--|---------------|
| Rendimento luminoso                      | 100 lm/W      |
| Temperatura de cor                       | 4000 K        |
| Tonalidade (designação)                  | Branco Neutro |
| Índice de reprodução de cor Ra           | > 80          |
| Desvio padrão de combinação de cores     | < 6 sdcm      |
| Sem cintilações                          | Sim           |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62778 | RG0           |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62471 | RG0           |
| Ângulo de abertura                       | 100 °         |



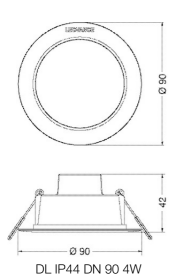


DL IP44 DN 90 4W

DL IP44 DN 90 4W

#### **DIMENSÕES & PESO**

| Diâmetro        | 90,00 mm |
|-----------------|----------|
| Altura          | 42,00 mm |
| Peso do produto | 50,00 g  |



## **MATERIAIS & CORES**

| Cor do produto                                   | Branco             |
|--|--------------------|
| Cor do corpo                                     | Branco             |
| Número RAL [PIM]                                 | RAL 9003           |
| Material do corpo                                | Policarbonato      |
| Material do difusor                              | Policarbonato (PC) |
| Material da superfície emissora de luz           | Policarbonato (PC) |
| Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12 | 650 °C             |
| Quantidade de mercúrio                           | 0.0 mg             |

## APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

| Temperatura ambiente                     | -20+40 °C          |
|--|--------------------|
| Temperatura de armazenagem               | -20+80 °C          |
| Tipo de ligação                          | Cabo, 2 condutores |
| Tipo de protecção                        | IP44               |
| Grau de proteção (impacto mecânico [PIM] | IK03               |
| Regulável                                | Não                |
| Tipo de montagem                         | Encastrado         |
| Local de montagem                        | Teto               |
| Aplicação                                | Interior           |
| Diâmetro de montagem                     | 75 mm              |
| Profundidade de montagem                 | 40 mm              |
| Ajustável                                | Não                |
| Com fonte de luz                         | Sim                |
| Replaceable light source                 | Não                |

## Vida Útil

| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C       | 20000 h <sup>1)</sup> |
|------------------------------------|-----------------------|
| Vida mediana L80/B10 @ 25 °C       | 18000 h <sup>1)</sup> |
| Vida nominal L80/B50 a 25 °C       | 18000 h               |
| Vida mediana L90/B10 @ 25 °C       | 15000 h               |
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 100000                |

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

## **BALASTRO**

| Corrente de saída | 66 mA |
|-------------------|-------|
|-------------------|-------|

| ECG - Oscilação da corrente de saída | < 5 % |
|--------------------------------------|-------|
|                                      |       |

## **CERTIFICADOS & NORMAS**

| Normas                             | CE / EMC / ROHS 2.0 / REACH |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Temperatura de superfície limitada | Não                         |
| Proteção contra impactos           | Não                         |
| Módulos LED substituíveis          | Não substituível            |

## **ACESSÓRIOS OPCIONAIS**

| Imagem do Produto | Nome do produto        | EAN           |
|-------------------|------------------------|---------------|
|                   | DL IP44 FRAME DN 90 WT | 4058075709881 |

## Equipamento / Acessórios

- Kits de montagem saliente disponíveis como acessórios

#### **DOWNLOADS**

|     | Documentos e certificados                          | Nome do documento                                   |
|-----|--|---|
| PDF | Instruções de utilização / instruções de segurança | DL IP44 DN 115 8W 830 WT                            |
| PDF | Informações legais                                 | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG                  |
| PDF | Informações legais                                 | DL IP44 DN 115 8W 830 WT                            |
| PDF | Informações legais                                 | DL IP44 DN WT                                       |
| PDF | Declarações de conformidade                        | CE Declaration of Conformity DOWNLIGHT IP44 DN WT   |
| PDF | Declarações de conformidade UKCA                   | UKCA Declaration of Conformity DOWNLIGHT IP44 DN WT |
|     |  |   |
|     | Ficheiros fotométricos e luminotécnicos            | Nome do documento                                   |
|     | Ficheiro IES (IES)                                 | DL IP44 DN 90 4W 840 WT                             |

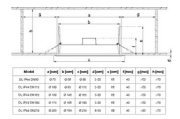
|       | Ficheiros fotométricos e luminotécnicos | Nome do documento                 |
|-------|---|-----------------------------------|
|       | Ficheiro LDT (Eulumdat)                 | DL IP44 DN 90 4W 840 WT           |
|       | Ficheiro ULD (DIALux)                   | DL IP44 DN 90 4W 840 WT           |
| ROLF  | Ficheiro ROLF (RELUX)                   | DL IP44 DN 90 4W 840 WT           |
|       | Ficheiro UGR (tabela UGR)               | DL IP44 DN 90 4W                  |
|       | Curva de distribuição de luz tipo cone  | DL IP44 DN 90 4W                  |
|       | Curva de distribuição de luz tipo polar | DL IP44 DN 90 4W                  |
|       | Ficheiros CAD/BIM                       | Nome do documento                 |
| IRA I | BIM Revit 3D                            | DL IP44                           |
| TEP   | CAD STEP 3D                             | DL IP44 DN 90 4W WT               |
|       |   |                                   |
|       | Textos descritivos                      | Nome do documento                 |
|       | Documentos do Concurso                  | DOWNLIGHT IP44 DN 90 4W 840 WT-pt |

## DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume               |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|----------------------|
| 4058075702882     | Folding box<br>1                   | 95 mm x 51 mm x 95 mm                      | 83.00 g    | 0.46 dm <sup>3</sup> |
| 4058075702899     | Shipping box<br>10                 | 269 mm x 200 mm x 111 mm                   | 842.00 g   | 5.97 dm <sup>3</sup> |

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

## INFORMAÇÃO ADICIONAL DO CATÁLOGO



#### **AVISO LEGAL**

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.