



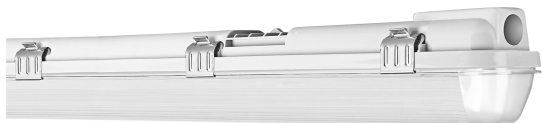
# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## DP HOUSING 1500 1x Lamp IP65

DAMP PROOF HOUSING GEN 2 | Luminária estanque para lâmpadas LED T8

### Áreas de Aplicação

- Estacionamentos, armazéns, fábricas



### Vantagens do Produto

- Eletrificação para fácil instalação dos tubos LED AC
- Corpo robusto
- Instalação simples e rápida
- 5 anos de garantia

### Características do Produto

- Carcaça da luminária, disponível para 1 ou 2 lâmpadas LED T8
- Tipo de proteção: IP65
- Indicado para SubstiTUBE EM/UN e SubstiTUBE Connected



**DADOS TÉCNICOS****DADOS ELÉTRICOS**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Tensão nominal     | 220...240 V |
| Frequência da rede | 50...60 Hz  |
| Grau de proteção   | I           |

**Dados Fotométricos**

|  |       |
|--|-------|
| Intensidade luminosa                   | -     |
| Métrica de Cintilação (Pst LM)         | -     |
| Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM) | -     |
| Ângulo de abertura                     | 105 ° |

**DIMENSÕES & PESO**

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Comprimento     | 1561,00 mm |
| Largura         | 64,00 mm   |
| Altura          | 75,00 mm   |
| Peso do produto | 1300,00 g  |



DAMP PROOF 1500 1XLAMP  
HOUSING IP65

**MATERIAIS & CORES**

|  |               |
|--|---------------|
| Cor do produto                                   | Cinzeno       |
| Cor do corpo                                     | Cinza         |
| Material do corpo                                | Policarbonato |
| Material do difusor                              | Policarbonato |
| Material da superfície emissora de luz           | Policarbonato |
| Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12 | 650 °C        |
| Quantidade de mercúrio                           | 0.0 mg        |

**APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO**

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+45 °C |
|----------------------|--------------|

|  |                      |
|--|----------------------|
| Temperatura de armazenagem                 | -20...80 °C          |
| Tipo de ligação                            | Terminal de parafuso |
| Tipo de protecção                          | IP65                 |
| Grau de protecção (impacto mecânico [PIM]) | IK08                 |
| Regulável                                  | Não                  |
| Tipo de montagem                           | Surface              |
| Local de montagem                          | Teto                 |
| Aplicação                                  | Interior             |
| Com fonte de luz                           | Não                  |
| Replaceable light source                   | Não                  |

## CERTIFICADOS & NORMAS

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Normas                             | CE / TÜV Rheinland / EAC / ROHS / UKCA |
| Temperatura de superfície limitada | Não                                    |
| Proteção contra impactos           | Não                                    |

## DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Número de fontes de luz | - |
|-------------------------|---|

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS

| Imagen do Produto   | Nome do produto                     | EAN           |
|---|-------------------------------------|---------------|
|  | DP HOUSING 1500 1xLAMP TH-KIT 5x2.5 | 4058075695092 |

## Equipamento / Acessórios

- Todos os acessórios necessários incluídos

## Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- Produto com classe de proteção I. Todas as partes metálicas do corpo que são condutoras e podem absorver tensão durante o funcionamento ou durante a manutenção em caso de falha, devem ser continuamente conectadas ao condutor com proteção terra.

## DOWNLOADS

| Documentos e certificados   | Nome do documento                       |
|---|---|
|  Instruções de utilização / instruções de segurança | UI_DampProof_Housing_incl-TH-KIT        |
|  Informações legais                                 | Legal Insert DP Housing IP65            |
|  Informações legais                                 | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG      |
|  Declarações de conformidade                        | DAMP PROOF 1500 1XLAMP HOUSING IP65     |
|  Declarações de conformidade UKCA                   | DAMP PROOF HOUSING IP65                 |
| Ficheiros CAD/BIM   | Nome do documento                       |
|  CAD STEP 3D  | DP HOUSING G2 1 1500                    |
| Textos descritivos  | Nome do documento                       |
|  Documentos do Concurso                            | DAMP PROOF HOUSING 1500 1x Lamp IP65-pt |

## DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume                |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------------------|
| 4058075312470     | Folding box<br>1                   | 77 mm x 71 mm x 1,565 mm                   | 1404.00 g  | 8.56 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075312487     | Shipping box<br>6                  | 1,582 mm x 235 mm x 182 mm                 | 9655.00 g  | 67.66 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.

## Referências / Links

- Para garantia, consulte [www.ledvance.pt/garantia](http://www.ledvance.pt/garantia)

## AVISO LEGAL

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