

## Painel Slim Performer UGR19 G6

- Painel fino LED de alta qualidade, adequado para escritórios (UGR19)
- Standard IP54 (parte ótica)
- Possibilidade de montagem embutida, suspensa e à superfície



## Especificações

| Código item  | Descrição do item                   | Equivalente (W) | Potência (W) | Lúmen | Eficácia (lm/W) | CCT (K) | IRC  | Peso Líquido (kg/peça) |
|--------------|-------------------------------------|-----------------|--------------|-------|-----------------|---------|------|------------------------|
| <b>DALI2</b> |                                     |                 |              |       |                 |         |      |                        |
| 542003113700 | LEDPanelS-P6 Sq595-34W-DALI-940-U19 | TL 4x18W        | 34           | 4080  | 120             | 4000    | > 90 | 2                      |

Disponível mediante pedido com: conector Wieland GST18 ou Wago WINSTA, ou ficha Euro/Schuko. As versões DALI2 são compatíveis com a iluminação central de emergência, de acordo com a EN 50172. As versões BLE em estrutura de montagem à superfície podem levar a uma força de sinal BLE limitada.

## Acessórios

Estrutura de montagem à superfície

Estrutura de montagem encastrada



140055484  
LEDPanelRc-SI Sq600-  
Surface-Module-WH-CT



542098017600  
LEDPanelRc2 Sq600-  
Surface-Kit-WH



542098009600  
LEDPanelRc Sq600-Frame-  
WH



140060852  
LEDFixture-Ceiling-Cable-  
Kit-0.5m



542003021800  
LEDPanelRc-S-B2  
Mounting-Springs



542098000800  
LEDPanelRC-SI U19 EM-kit  
1h



542098030700  
Junction-Box-WH

## Informações sobre produtos e embalagens

| Item         |  |                 | Caixa                  |                      |               |          |
|--------------|--|-----------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| Código item  | Descrição do item                        | Código HS da UE | Dimensões (mm) (CxLxA) | Peso Bruto (kg/peça) | EAN           | pc/caixa |
| 542003113700 | LEDPanelS-P6 Sq595-34W-DALI-940-U19      | 94051190        | 631x41x673             | 2.56                 | 6941497774804 | 1        |
| 140055484    | LEDPanelRc-SI Sq600-Surface-Module-WH-CT | 94059900        | 690x690x118            | 4.26                 | 6956321879808 | 1        |
| 140057770    | LEDPanelRc-SI-Mounting-Springs-595       | 73209090        | 80x80x53               | 0.50                 | 6956321888121 | 1        |
| 140060852    | LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m        | 73121020        | 510x100x10             | 0.40                 | 6956321895266 | 1        |
| 542003021800 | LEDPanelRc-S-B2 Mounting-Springs         | 73209090        | 280x200x170            | 0.10                 | 6941408821672 | 1        |
| 542098000800 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h              | 85044083        | 490x390x150            | 0.98                 | 6941497702340 | 1        |
| 542098000900 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h              | 85044083        | 490x390x150            | 1.08                 | 6941497702333 | 1        |
| 542098001000 | LEDTrunking DALI Power Supply            | 85044083        | 198x54x39              | 0.24                 | 6945730496614 | 1        |
| 542098009600 | LEDPanelRc Sq600-Frame-WH                | 94059900        | 688x88x694             | 1.79                 | 6941497704061 | 1        |
| 542098017600 | LEDPanelRc2 Sq600-Surface-Kit-WH         | 94059900        | 685x77x68              | 1.53                 | 6941497720696 | 1        |
| 542098030700 | Junction-Box-WH                          | 85369010        | 43x103x36              | 0.06                 | 6941408868684 | 1        |
| 542098045500 | LEDPanelS-P Suspension-Kit-G6            | 73121020        | 130x130x30             | 0.22                 | 6941497784773 | 1        |

### Especificações Técnicas

|   |                |
|---|----------------|
| Vida útil (L70)                                 | 100 000 h      |
| Vida útil (L80)                                 | 70 000 h       |
| Vida útil (L90)                                 | 50 000 h       |
| Ciclos on/off                                   | 100 000        |
| Mac Adam (SDCM)                                 | 3              |
| Regulação                                       | DALI2          |
| Ângulo de abertura                              | 90 °           |
| Acabamento                                      | Branco RAL9003 |
| Número RAL                                      | 9003           |
| UGR   | 19             |
| Grau de proteção - Parte frontal (IP)           | IP54           |
| Grau de proteção - Parte embutida (IP)          | IP20           |
| Resistência ao impacto (IK)                     | IK03           |
| Classe de proteção                              | II             |
| Grupo de risco (EN 62471)                       | RGO            |
| Com equipamento de controle                     | True           |
| Ensaio do fio incandescente                     | 650 °C         |
| Taxa de falha do controlador (após 5,000 horas) | ≤ 1 %          |
| Fator de potência                               | ≥ 0,9          |

### Alimentação elétrica

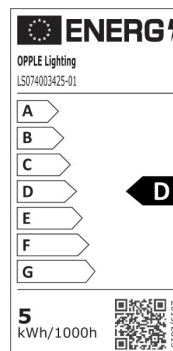
|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Frequência               | 50 - 60 Hz                |
| Tensão nominal AC        | 220 - 240 V               |
| Tensão de entrada CC     | Ver anexo ao catálogo     |
|                          | Especificações de ligação |
| Comprimento do cabo 230V | 1 m                       |

### Alimentação elétrica

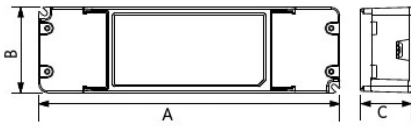
|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Material da estrutura | Alumínio      |
| Material ótico        | PMMA          |
| Revestimento          | Policarbonato |

### Condições de aplicação

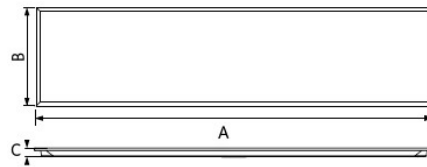
|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -10 - 45 °C |
| Temperatura de aplicação     | 25 °C       |
| Temperatura de armazenamento | -20 - 50 °C |



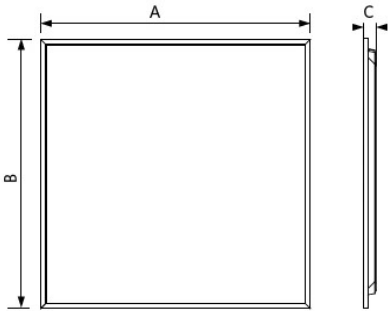
## Dimensões (mm)



|        | A   | B  | C  |
|--------|-----|----|----|
| On/Off | 160 | 56 | 24 |
| Dim    | 180 | 51 | 31 |



|       | A    | B   | C  |
|-------|------|-----|----|
| Re295 | 1195 | 295 | 25 |



|       | A   | B   | C  |
|-------|-----|-----|----|
| Sq595 | 595 | 595 | 25 |
| Sq622 | 620 | 620 | 25 |

## Dados fotométricos

