

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) |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------|--------------|-------|-----------------|---------|------|------------------------|
| Ligado-Desligado | | | | | | | | |
| 542003108800 | LEDPanelS-P6 Re295-30W-840-U19 | TL 2x36W | 30 | 4200 | 140 | 4000 | > 80 | 1.9 |

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 | |
|--|---|--|---|
|  140055486 LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT |  542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH |  542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH | |
|  140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m |  542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit |  542098030700 Junction-Box-WH |  542098033000 LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs |

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 |
| 542003108800 | LEDPanelS-P6 Re295-30W-840-U19 | 94051190 | 1306x41x333 | 2.60 | 6941497774316 | 1 |
| 140055486 | LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT | 94059900 | 1290x390x118 | 4.60 | 6956321879822 | 1 |
| 140060852 | LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m | 73121020 | 510x100x10 | 0.40 | 6956321895266 | 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 |
| 542098009800 | LEDPanelRc Re300-Frame-WH | 94059900 | 1290x388x90 | 1.93 | 6941497704047 | 1 |
| 542098017700 | LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH | 94059900 | 1394x77x68 | 1.95 | 6941497720672 | 1 |
| 542098030700 | Junction-Box-WH | 85369010 | 43x103x36 | 0.06 | 6941408868684 | 1 |
| 542098033000 | LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs | 73209090 | 280x200x170 | 3.65 | 6941497740151 | 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 | On-Off |
| 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) | RG0 |
| 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

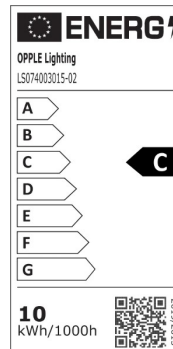
| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Frequência | 50 - 60 Hz |
| Tensão nominal AC | 220 - 240 V |
| Tensão de entrada CC | Ver anexo ao catálogo |
| | Especificações de ligação |
| Comprimento do cabo 230V | 1 m |

Alimentação elétrica

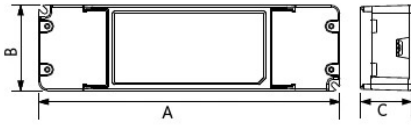
| | |
|-----------------------|---------------|
| Material da estrutura | Alumínio |
| Material ótico | PMMA |
| Revestimento | Policarbonato |

Condições de aplicação

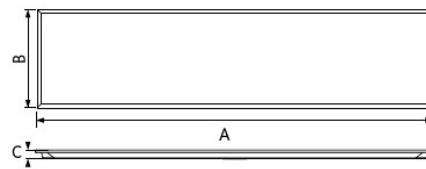
| | |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -10 - 45 °C |
| Temperatura de aplicação | 25 °C |
| Temperatura de armazenamento | -20 - 50 °C |



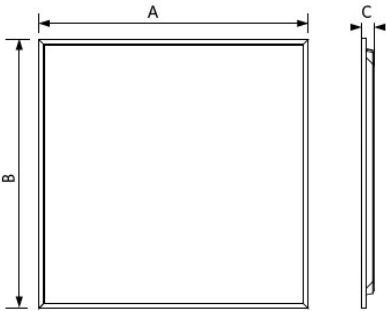
Dimensões (mm)



| | 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

