



Panneau Slim Performer UGR19 G6

- Panneau LED Slim de qualité supérieure (UGR19)
- Tous sont IP54 (côté utilisateur)
- Montage encastré, suspendu et apparent possibles



Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | IRC | Poids brut (kg/pc) |
|---------------------|--------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|------|--------------------|
| Marche-Arrêt | | | | | | | | |
| 542003111600 | LEDPanelS-P6 Re295-34W-840-U19 | TL 2x36W | 34 | 4760 | 140 | 4000 | > 80 | 1,91 |

Accessoires

| Surface Mounting Frame | | Recessed Mounting Frame | | | | |
|---|--|---|---|---|---|--|
| | | | | | | |
| 140055486 LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT | 542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH | 542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH | 542098045500 LEDPanelS-P Suspension-Kit-G6 | 542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h | 542098000900 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h | 140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m |
| | | | | | | |
| 542098030700 Junction-Box-WH | | | | | | |

Info d'article et emballage

| Article | | | Emballage | | | |
|----------------|--|------------|-------------------------|-----------------|---------------|--------------|
| Code d'article | Désignation d'article | EU HS Code | Dimensions (mm) (HxLxL) | Poids brut (kg) | EAN | pc par boîte |
| 542003111600 | LEDPanelS-P6 Re295-34W-840-U19 | 94051190 | 1306x41x333 | 2,60 | 6941497774590 | 1 |
| 140055486 | LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT | 94059900 | 1290x390x118 | 4,60 | 6956321879822 | 1 |
| 140060852 | LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m | 73121020 | 100x100x5 | 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 |
| 542098009800 | LEDPanelRc Re300-Frame-WH | 94059900 | 388x90x1290 | 1,93 | 6941497704047 | 1 |
| 542098017700 | LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH | 94059900 | 1394x77x68 | 1,95 | 6941497720672 | 1 |
| 542098030700 | Junction-Box-WH | 85369010 | 43x103.4x26 | 0,06 | 6941408868684 | 1 |
| 542098045500 | LEDPanelS-P Suspension-Kit-G6 | 73121020 | 130x130x30 | 0,22 | 6941497784773 | 1 |

5 ANS DE GARANTIE



| Caractéristiques | |
|-----------------------------|---------------|
| Durée de vie (L70) | 100.000 h |
| Durée de vie (L80) | 70.000 h |
| Durée de vie (L90) | 50.000 h |
| Cycles marche/arrêt | 100.000 |
| Cohérence de couleur (SDCM) | 3 |
| Gradabilité | On-Off |
| Angle de faisceau | 90° |
| Couleur de finition | Blanc RAL9003 |
| UGR | ≤ 19 |
| IP côté utilisateur | IP54 |
| IP partie encastrée | IP20 |
| IK | IK03 |
| Classe de protection | II |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0 |
| Pilote inclus (Oui/Non) | Oui |
| Essai au fil incandescent | 650°C |
| Facteur de puissance | ≥ 0,9 |

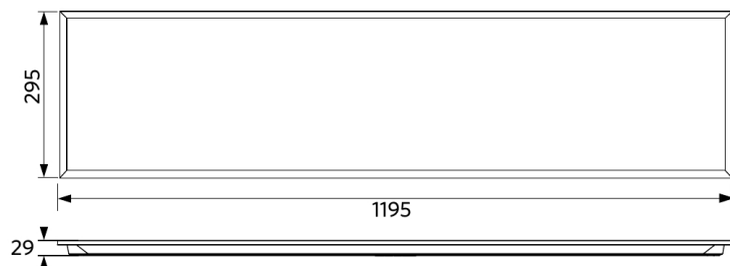
| Alimentation électrique | |
|-------------------------|--|
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Tension AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques |
| Longueur de câble 230V | 1 m |

| Propriétés mécaniques | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Structure | Aluminium |
| Matériau optique | Polyméthacrylate de méthyle (PMMA) |
| Matériau cover | Polystyrène |

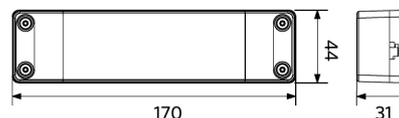
| Conditions d'application | |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -10-+45°C |
| Température d'application | +25°C |
| Environnement de stockage | -20-+50°C |

Schéma de dimensions (mm)

LEDPanelS-P6 Re295



LEDPanelS-P6
Driver On/Off



LEDPanelS-P6
Driver Dim



LEDPanelS-P6
Driver Tunable White



Données photométriques

