



Pannello Slim EcoMax G4

- Famiglia di pannelli LED Slim con versioni UGR 19 adatte per illuminare gli uffici
- Disponibili versioni dimmerabili DALI2
- Efficienza fino a 130 lm/W
- Adatto per applicazioni a incasso e a sospensione
- Sono disponibili accessori per l'installazione a incasso e a plafone
- Sostituzione diretta degli apparecchi convenzionali 4x18W e 2x36W
- Driver DALI2 compatibile con sistema di emergenza centralizzato

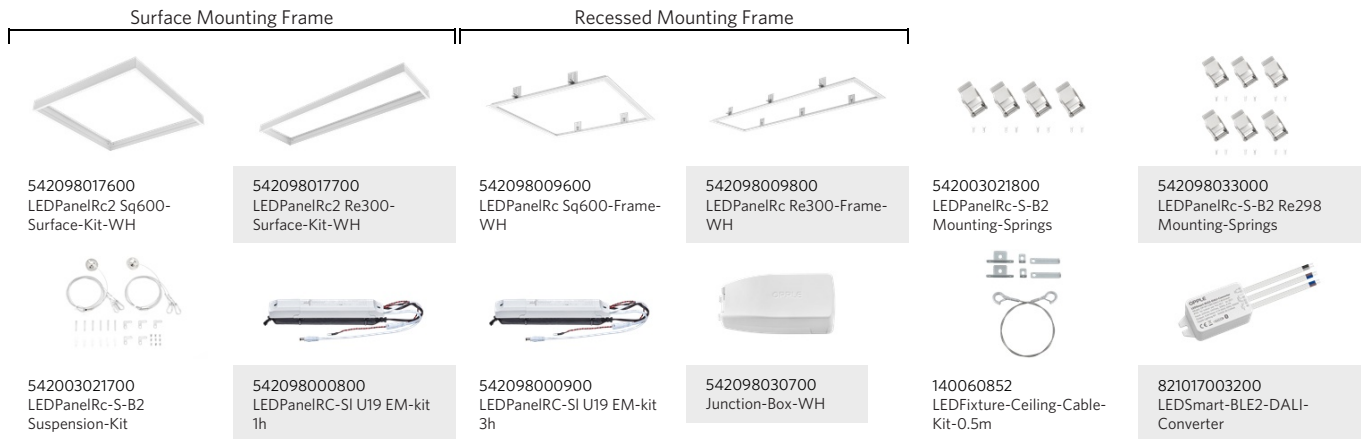


Specifiche

| Codice prodotto | Descrizione | Equivalente (W) | Potenza (W) | Lumen reali | Efficienza (lm/W) | UGR | Temperatura di colore | Angolo del fascio luminoso | Peso (kg/pz) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------------|-----|-----------------------|----------------------------|--------------|
| On-Off | | | | | | | | | |
| 542003098500 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-830-U19 | TL 4x18W | 32 | 4000 | 125 | ≤19 | 3000 | 90° | 1,91 |
| 542003098600 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-840-U19 | TL 4x18W | 32 | 4100 | 130 | ≤19 | 4000 | 90° | 1,91 |
| 542003098900 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-830-U19 | TL 2x36W | 32 | 4000 | 125 | ≤19 | 3000 | 90° | 1,82 |
| 542003099000 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-840-U19 | TL 2x36W | 32 | 4100 | 130 | ≤19 | 4000 | 90° | 1,82 |
| 542003099700 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-830 | TL 4x18W | 32 | 4000 | 125 | ≤22 | 3000 | 115° | 1,51 |
| 542003099800 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-840 | TL 4x18W | 32 | 4100 | 130 | ≤22 | 4000 | 115° | 1,51 |
| 542003100100 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-830 | TL 2x36W | 32 | 4000 | 125 | ≤22 | 3000 | 115° | 1,43 |
| 542003100200 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-840 | TL 2x36W | 32 | 4100 | 130 | ≤22 | 4000 | 115° | 1,43 |
| DALI2 | | | | | | | | | |
| 542003099100 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-DALI-830-U19 | TL 4x18W | 32 | 4000 | 125 | ≤19 | 3000 | 90° | 1,98 |
| 542003099200 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-DALI-840-U19 | TL 4x18W | 32 | 4100 | 130 | ≤19 | 4000 | 90° | 1,98 |
| 542003099500 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-DALI-830-U19 | TL 2x36W | 32 | 4000 | 125 | ≤19 | 3000 | 90° | 1,89 |
| 542003099600 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-DALI-840-U19 | TL 2x36W | 32 | 4100 | 130 | ≤19 | 4000 | 90° | 1,89 |
| 542003100300 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-DALI-830 | TL 4x18W | 32 | 4000 | 125 | ≤22 | 3000 | 115° | 1,59 |
| 542003100400 | LEDPanelS-E4 Sq595-32W-DALI-840 | TL 4x18W | 32 | 4100 | 130 | ≤22 | 4000 | 115° | 1,59 |
| 542003100700 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-DALI-830 | TL 2x36W | 32 | 4000 | 125 | ≤22 | 3000 | 115° | 1,50 |
| 542003100800 | LEDPanelS-E4 Re295-32W-DALI-840 | TL 2x36W | 32 | 4100 | 130 | ≤22 | 4000 | 115° | 1,50 |

Disponibile su richiesta con Connettore Wieland GST18 o Wago WINSTA, o spina Euro/Schuko. Le versioni DALI2 sono compatibili con l'illuminazione di emergenza centrale secondo EN 50172.

Accessori



Specifiche tecniche

| | |
|------------------------------|----------------|
| Durata (L70) | 60.000 h |
| Durata (L80) | 50.000 h |
| Cicli on/off | 100.000 |
| Uniformità di colore (SDCM) | 3 |
| Dimmerabilità | On-Off / DALI2 |
| Colore della finitura | Bianco RAL9003 |
| CRI | > 80 |
| Grado di protezione (IP) | IP20 |
| Resistenza agli urti | IK03 |
| Classe di isolamento | II |
| Gruppo di rischio (EN 62471) | RG0 |
| Apparecchio cablato | Sì |
| Prova del filo incandescente | 650°C |
| Fattore di potenza | ≥ 0,9 |

Specifiche elettriche

| | |
|-------------------------|---|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Tensione nominale | 220-240 V |
| Tensione di ingresso DC | Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione |
| Lunghezza del cavo 230V | 1 m |

Specifiche materiali

| | |
|------------------------|------------------|
| Materiale del corpo | Alluminio |
| Materiale dell'ottica | Polistirolo (PS) |
| Materiale di copertura | Polistirolo (PS) |

Condizioni di applicazione

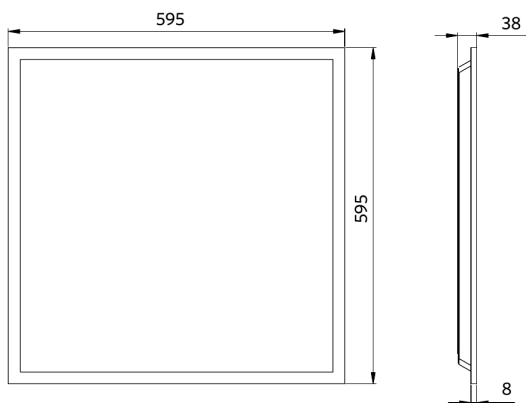
| | |
|----------------------------|-----------|
| Temperatura operativa | -10-+45°C |
| Temperatura ambiente media | +25°C |
| Ambiente di stoccaggio | -25-+50°C |

5 ANNI DI GARANZIA

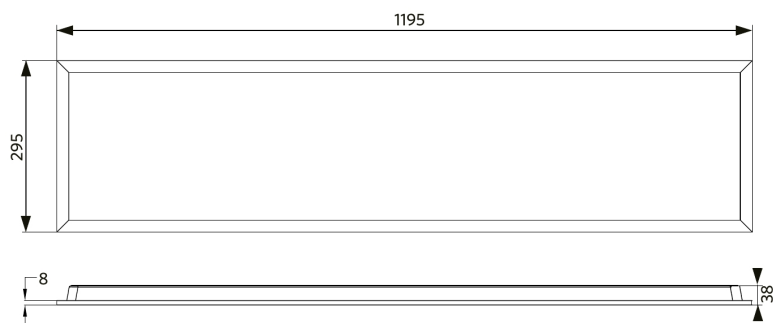


Disegni tecnici (mm)

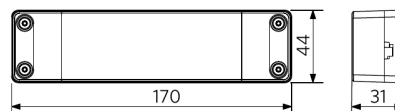
LEDPanelS-E4 Sq595-32W



LEDPanelS-E4 Re295-32W



LEDPanelS-E4
Driver On/Off



LEDPanelS-E4
Driver DALI

