



Pannello LED Griglia a incasso

- Sostituzione diretta delle lampade TL5 e TL8
- Illuminazione confortevole per il lavoro e lo studio (UGR < 16)
- Montaggio a incasso o a plafone
- Efficienza fino a 113 lm/W
- Risparmio energetico fino al 55%

UGR16



Specifiche

| Codice prodotto | Descrizione | Equivalente (W) | Potenza (W) | Lumen reali | Efficienza (lm/W) | UGR | Temperatura di colore | Peso (kg/pz) |
|-----------------|--|-----------------|-------------|-------------|-------------------|-----|-----------------------|--------------|
| 140043967 | LEDPanelRc-G Sq598-36W-3000-WH-CT | TL 4x18W | 36 | 3800 | 106 | 16 | 3000 | 4,12 |
| 140043968 | LEDPanelRc-G Sq598-36W-4000-WH-CT | TL 4x18W | 36 | 4050 | 113 | 16 | 4000 | 4,12 |
| 140043971 | LEDPanelRc-G Re298-36W-3000-WH-CT | TL 2x36W | 36 | 3800 | 106 | 16 | 3000 | 5,33 |
| 140043972 | LEDPanelRc-G Re298-36W-4000-WH-CT | TL 2x36W | 36 | 4050 | 113 | 16 | 4000 | 5,33 |
| 140043973 | LEDPanelRc-G Re166-21W-3000-WH-CT | TL 1x36W | 21 | 2000 | 95 | 16 | 3000 | 3,31 |
| 140043974 | LEDPanelRc-G Re166-21W-4000-WH-CT | TL 1x36W | 21 | 2090 | 100 | 16 | 4000 | 3,31 |
| 140043969 | LEDPanelRc-G Sq298-11W-3000-WH-CT | CFL 2x18W | 11 | 1050 | 95 | 16 | 3000 | 1,40 |
| 140043970 | LEDPanelRc-G Sq298-11W-4000-WH-CT | CFL 2x18W | 11 | 1090 | 99 | 16 | 4000 | 1,40 |
| 140046181 | LEDPanelRc-G Sq598-36W-DALI-3000-WH-CT | TL 4x18W | 36 | 3450 | 96 | 16 | 3000 | 4,90 |
| 140046182 | LEDPanelRc-G Sq598-36W-DALI-4000-WH-CT | TL 4x18W | 36 | 3690 | 103 | 16 | 4000 | 4,90 |
| 140046185 | LEDPanelRc-G Re298-36W-DALI-3000-WH-CT | TL 2x36W | 36 | 3450 | 96 | 16 | 3000 | 5,00 |
| 140046186 | LEDPanelRc-G Re298-36W-DALI-4000-WH-CT | TL 2x36W | 36 | 3690 | 103 | 16 | 4000 | 5,00 |
| 140046187 | LEDPanelRc-G Re166-21W-DALI-3000-WH-CT | TL 1x36W | 21 | 1800 | 86 | 16 | 3000 | 3,31 |
| 140046188 | LEDPanelRc-G Re166-21W-DALI-4000-WH-CT | TL 1x36W | 21 | 1900 | 90 | 16 | 4000 | 3,31 |
| 140046183 | LEDPanelRc-G Sq298-13W-DALI-3000-WH-CT | CFL 2x18W | 13 | 930 | 72 | 16 | 3000 | 1,40 |
| 140046184 | LEDPanelRc-G Sq298-13W-DALI-4000-WH-CT | CFL 2x18W | 13 | 990 | 76 | 16 | 4000 | 1,40 |

Disponibile su richiesta con connettore Wieland GST18i da 3 o 5 poli o 3+2. Illuminazione d'emergenza disponibile su richiesta.

Accessori



140044054
LEDPanelRc-G Sq598-Surface
Module-CT



140044055
LEDPanelRc-G Re298-Surface
Module-CT



140044056
LEDPanelRc-G Sq298-Surface
Module-CT



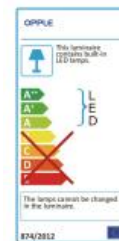
140044057
LEDPanelRc-G Re166-Surface
Module-CT

| Specifiche tecniche | |
|---|----------------|
| Durata (L70B50) | 70.000 h |
| Durata (L80B50) | 50.000 h |
| Cicli on/off | 100.000 |
| Uniformità di colore (SDCM) | 3 |
| Dimmerabile | No / Sì (DALI) |
| Angolo del fascio luminoso | 90 ° |
| Colore della finitura | Bianco RAL9003 |
| CRI | ≥ 80 |
| IP | IP20 |
| IK | IK02 |
| Classe di isolamento | I |
| Gruppo di rischio | RG0 |
| Driver incluso (Sì/No) | Sì |
| Prova del filo incandescente | 650 °C |
| Frequenza di guasto driver (a 5000 ore) | 1 % |
| PF | ≥ 0,90 |

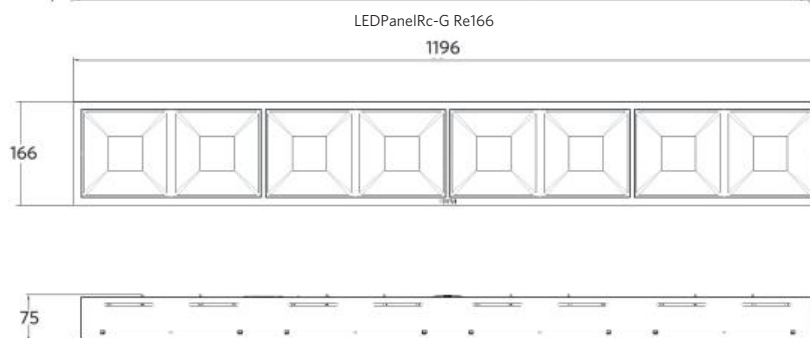
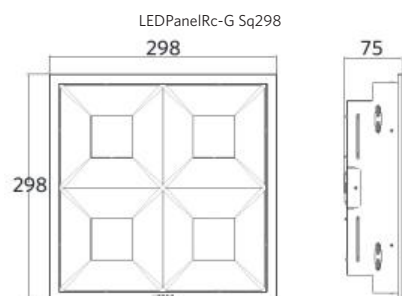
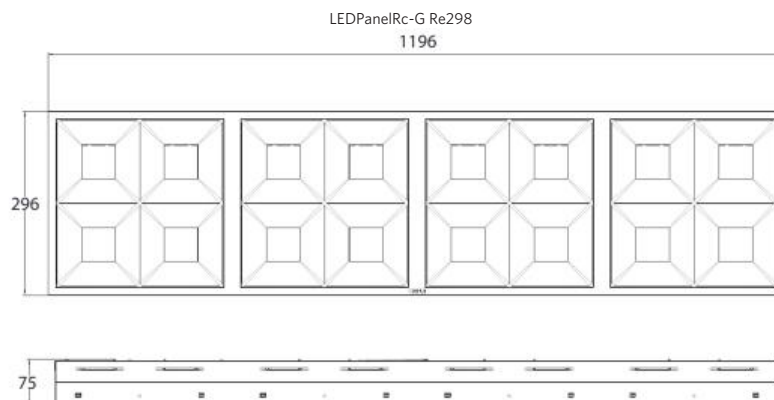
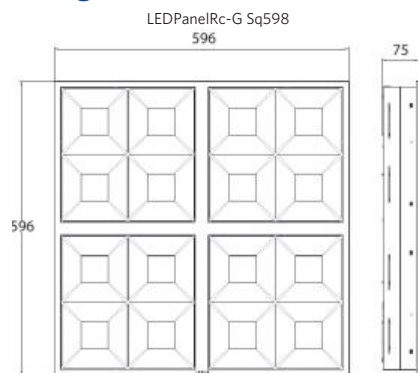
| Specifiche elettriche | |
|-------------------------|----------------------------|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Tensione di rete | 220-240 V AC |
| Tensione di ingresso DC | Sì, consulta l'appendice 2 |

| Specifiche materiali | |
|-----------------------|--------------------|
| Materiale del corpo | Acciaio verniciato |
| Materiale dell'ottica | Polycarbonato |

| Condizioni di applicazione | |
|----------------------------|-------------|
| Temperatura operativa | -10 ~ 40 °C |
| Temperatura ambiente media | 25 °C |
| Ambiente di stoccaggio | -25 ~ 50 °C |



Disegni tecnici (mm)



Disegni tecnici foro per installazione (mm)

LEDPanelRc-G Sq298
285 x 285

