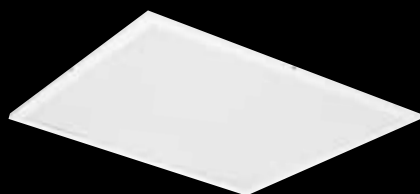




Start Panel LED

Apparecchi LED a incasso



Start Panel LED è la serie di apparecchi LED a incasso sviluppata per l'illuminazione generale in applicazioni quali corridoi, zone relax, uffici e sale riunioni.

Start Panel LED è la gamma di apparecchi a luce diretta che garantisce una altissima efficienza luminosa (fino a

140lm/W) rispetto ai pannelli standard a luce indiretta. Il sistema ottico assicura un flusso luminoso costante e uniformemente diffuso per una illuminazione estremamente confortevole.

La gamma **Start Panel LED** si comprende di apparecchi standard, ad alto flusso con dimmerazione DALI e conformi UGR<19.

Start Panel LED UGR<19

CARATTERISTICHE

- Basso abbagliamento UGR<19, inferiore ai limiti imposti dalla normativa per l'ambiente ufficio (UNI EN12464-1)
- Apparecchio a emissione diretta con diffusore opalino e strato microprismatico UGR<19 per una distribuzione ottimale della luce
- Perfetto per applicazioni generali come aree di circolazione, corridoi e zone relax
- Altissima efficienza: fino a 119lm/W (4,300lm)
- Sviluppato per controsoffitti a griglia per pannelli 600 x 600mm
- Bianco Caldo (3,000K) o Bianco Naturale (4,000K)
- Profilo sottile di soli 65mm per un ingombro minimo nel controsoffitto
- Installazione rapida e semplice
- Disponibile accessorio per installazione rapida su soffitto in cartongesso
- Manutenzione ridotta grazie alla lunga vita utile di 50,000 ore (L70)
- Disponibile Kit di Emergenza (voltaggio 50-240V)
- Classe energetica: A++, A+, A

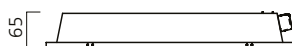
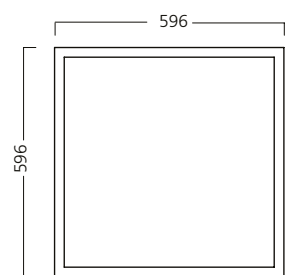


| Codice articolo | Descrizione | Dimensioni dell'apparecchio (mm) | Colore apparecchio | Alimentatore | Colore della luce | Temperatura di Colore (K) | Tensione (V) | Corrente (mA) | Potenza Totale del Sistema (W) | Flusso dell'apparecchio (lm) | Efficienza (lm/W) |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------|-------------------|---------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------|
| Reattore elettronico | | | | | | | | | | | |
| Moduli 600 x 600mm | | | | | | | | | | | |
| 0047784 | Start Panel UGR19 600 3,000K G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Caldo | 3,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,100 | 114 |
| 0047785 | Start Panel UGR19 600 4,000K G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Naturale | 4,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,300 | 119 |
| Modulo 600 x 600mm dimmerabile DALI | | | | | | | | | | | |
| 0047786 | Start Panel UGR19 600 3,000K DALI G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Caldo | 3,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,100 | 114 |
| 0047787 | Start Panel UGR19 600 4,000K DALI G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Naturale | 4,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,300 | 119 |

Legenda: 600 = modulo 600 x 600 mm; WW = Bianco caldo; NW = Bianco Neutro

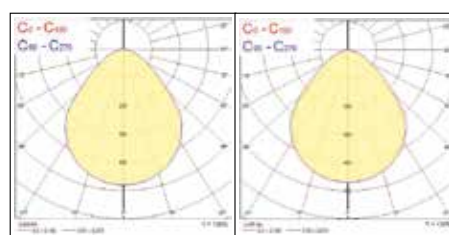


Dimensioni (mm)



Modulo 600 x 600mm

Dati fotometrici



3,000K

4,000K

Start Panel LED

Apparecchi LED a incasso

CARATTERISTICHE

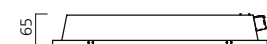
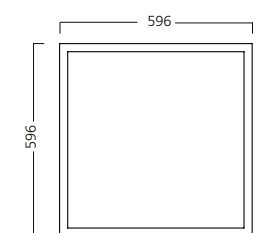
- Pannello a emissione diretta con diffusore opalino per una distribuzione uniforme della luce
- Perfetto per applicazioni generali come aree di circolazione, corridoi e zone relax
- Altissima efficienza: fino a 140lm/W (4,200lm)
- Sviluppato per controsoffitti a griglia per pannelli 600 x 600mm
- Bianco Caldo (3,000K) o Bianco Naturale (4,000K)
- Profilo sottile di soli 65mm per un ingombro minimo nel controsoffitto
- Installazione rapida e semplice
- Disponibile accessorio per installazione rapida su soffitto in cartongesso
- Manutenzione ridotta grazie alla lunga vita utile di 50,000 ore (L70)
- Disponibile Kit di Emergenza (voltaggio 50-240V)
- Classe energetica: A++, A+, A



| Codice articolo | Descrizione | Dimensioni dell'apparecchio (mm) | Colore apparecchio | Alimentatore | Colore della luce | Temperatura di Colore (K) | Tensione (V) | Corrente (mA) | Potenza totale del sistema (W) | Flusso dell'apparecchio (lm) | Efficienza (lm/W) |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------|-------------------|---------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------|
| G4 | | | | | | | | | | | |
| Moduli 600 x 600 mm | | | | | | | | | | | |
| 0047778 | Start Panel 600 3,000K G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Caldo | 3,000 | 220- 240 | 130 | 30 | 3,900 | 130 |
| 0047779 | Start Panel 600 4,000K G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Naturale | 4,000 | 220- 240 | 130 | 30 | 4,200 | 140 |
| G4 Alto Flusso | | | | | | | | | | | |
| Moduli 600 x 600 mm | | | | | | | | | | | |
| 0047780 | Start Panel HO 600 3,000K G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Caldo | 3,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,500 | 125 |
| 0047781 | Start Panel HO 600 4,000K G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Naturale | 4,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,750 | 132 |
| Dimmerabile DALI | | | | | | | | | | | |
| Moduli 600 x 600 mm | | | | | | | | | | | |
| 0047782 | Start Panel 600 3,000K DALI G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Caldo | 3,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,500 | 125 |
| 0047783 | Start Panel 600 4,000K DALI G4 | 600 x 600 | Bianco | Elettronico | Bianco Naturale | 4,000 | 220- 240 | 155 | 36 | 4,750 | 132 |

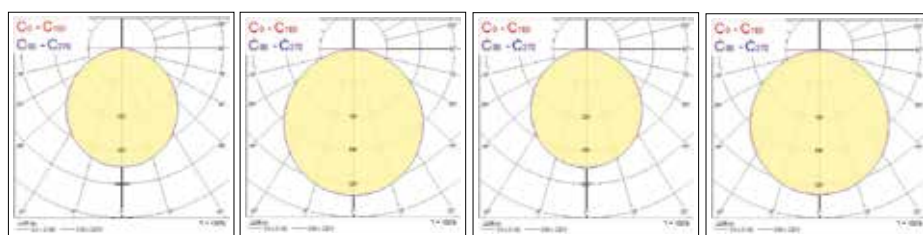
Legenda: 600 = Modulo 600 x 600mm; WW = Luce Calda; NW = Luce Naturale; HO = Alto Flusso; DALI = Dimmerabile DALI

Dimensioni (mm)



Modulo 600 x 600mm

Dati fotometrici

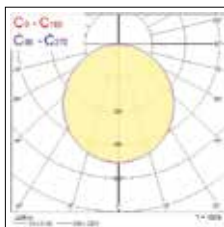


G4 - 3,000K

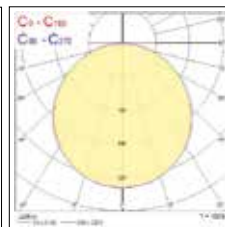
G4 - 4,000K

G4 Alto Flusso - 3,000K

G4 Alto Flusso - 4,000K



G4 DALI - 3,000K



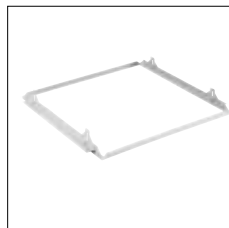
G4 DALI - 4,000K

Start Panel LED

Accessori

0047595 Kit di Emergenza 50-240V

0047416 Cornice per incasso in cartongesso 600 x 600



0047416



0047595



www.feilosylvania.com

T: (+39) 02 2412 5811

Fax: (+39) 02 2412 5880

Email: info.it@feilosylvania.com

Sebbene sia stato posto il massimo impegno nella stesura di questa pubblicazione per garantire l'accuratezza delle informazioni tecniche, le specifiche e le prestazioni sono soggette a costanti modifiche. Verificare i dettagli aggiornati contattando Feilo Sylvania Italy S.p.A.

by **FEILO SYLVANIA**