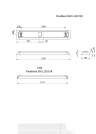
LAMPADADIRETTA.IT





Scheda tecnica Philips Pannello a LED FlexBlend SM340C 35W 3600lm - 940 Bianco Freddo | 120x20cm - UGR <19 -Dali Dimmerabile - Miglior resa cromatica

Visualizza il prodotto

Dati tecnici

| SKU | 238823 |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| EAN | 8719514103979 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | SM340C 36S/940 PSD MLO L120 WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |
| Product Serie | SM340C |

Informazioni tecniche

| Tecnologia | LED Integrato |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Sostituto (Watt) | 2x36 |
| Potenza Lampada | 35 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile Dali |
| Codice Colore | 940 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 90-99 - Perfetta resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 3600 |

| Efficienza (Lm/W) | 103 |
|--------------------------------|-------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Connessione Infisso | Morsetto, 5 poli |
| Driver Incluso | Sì |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Pannelli LED |

Dettagli sulla plafoniera

| EOC8 | 10397900 |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Montaggio | Incasso |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Temperatura di Lavoro | Da – 10 a +40 |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Alloggiamento | Acciaio |
| Colore del Rivestimento | Bianco |

Dimensioni

Lunghezza (mm)

Larghezza (mm)

Perché scegliere Lampadadiretta?

Altezza (mm)



Piani di illuminazione personalizzati

Informazioni sul ne representa a 7 anni di garanzia 💍 🗢 Resi facili entro 14 giorni

Tipo di sensore Nessun sensore

