



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 25W 2800lm - 840 Bianco Freddo | 120x15cm - UGR < 20 - Dimmerabile - Sensore di Movimento e Luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251927
EAN	8720169622098
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	36
Potenza Lampada	25
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Si, dimmerabile solo con reattore dimmerabili
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	2800
Efficienza (Lm/W)	112

1

Protezione da solidi e liquidi

IP20

Protezione da impatti

IK03 - 0.35 joule

Connessione Infisso

Morsetto senza viti

Fattore Potenza

>0.90

Tipo di Prodotto

Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio

Incasso

Indice di abbagliamento unificato

< 20

Copertura Ottica

PC (Policarbonato)

Temperatura di Lavoro

0 to +25

Luce d'Emergenza

Senza luce di emergenza

Colore dell'Apparecchio

Bianco

Alloggiamento

Acciaio

Colore del Rivestimento

Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED

120x15cm

Lunghezza (mm)

1200

Larghezza (mm)

150

Altezza (mm)

90

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni