



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 17.4W 2800lm - 840 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 16 - Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251913
EAN	8720169621954
Codice Produttore	8720169621954
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	36
Potenza Lampada	17.4W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	2800lm

Efficienza (Lm/W)	161
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03
Connessione Infisso	Morsetto senza viti
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 16 - per uffici, biblioteche e aule
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	120x30cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	300
Altezza (mm)	75

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------