



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
Smart Coreline 32W 4300lm - 840  
Bianco Freddo | 60X60cm - UGR <19 -  
Sensore Di Movimento E Luce

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	251224
EAN	8720169588592
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	CoreLine

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	32
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
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)	4300

Efficienza (Lm/W)	132
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	Morsetto senza viti
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

## Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - 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	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	73

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore


**Specialista** dell'illuminazione


**Piani di illuminazione personalizzati**

Tipo di sensore
 


 Interruttore crepuscolare


**Fino a 7 anni di garanzia**


**Resi facili entro 14 giorni**