



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
CoreLine RC132V 26W 3600lm - 840  
Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <19 -  
Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	249712
EAN	8720169735156
Codice Produttore	8720169735156
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000
Gamme	CoreLine

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	26W
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)	3600lm
Efficienza (Lm/W)	140
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02
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	Opale
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

## Dimensioni

---

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	63

## Informazioni sul sensore

---

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