



Scheda tecnica Philips Pannello a LED TrueLine RC530B 19W 2500lm - 930 Luce Calda | 120x30cm - UGR <19 - Miglior resa cromatica - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 243192                                |
| EAN                               | 8718699980146                         |
| Marca                             | Philips                               |
| Nome del fabbricante              | RC530B LED25S/930 SRD W8L120 VPC U4 W |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                 |
| Product Serie                     | Panel Led                             |

## Informazioni tecniche

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia                     | LED Integrato                   |
| Voltaggio (V)                  | 220-240                         |
| Dimmerabile                    | Sì, dimmerabile Dali            |
| Codice Colore                  | 930 Bianco Caldo                |
| Colore della Luce (Kelvin)     | 3000 Bianco Caldo               |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)  | 90-99 - Perfetta resa cromatica |
| Colore Chiaro                  | Bianco                          |
| Impostazione del Colore        | Colore unico                    |
| Efficienza (Lm/W)              | 132                             |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                            |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule               |

|                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
|---------------------|--------------------------------------|

|                 |       |
|-----------------|-------|
| 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 | PS (Polystyrene) |
|------------------|------------------|

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Temperatura di Lavoro | -10 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) | 1197 |
|----------------|------|

|                |    |
|----------------|----|
| Larghezza (mm) | 75 |
|----------------|----|

|              |    |
|--------------|----|
| Altezza (mm) | 90 |
|--------------|----|

## Informazioni sul sensore

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

**Perché scegliere Lampadadiretta?**



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**