



Scheda tecnica Philips Downlight LED  
Coreline DN142B Aluminium Bianca  
19.2W 2300lm 60D - 830 Luce Calda |  
Ritaglio 200mm - IP54 - UGR<19 -  
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU                               | 248687                          |
| EAN                               | 8720169108981                   |
| Marca                             | Philips                         |
| Nome del fabbricante              | DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                          |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                           |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Luce d'Emergenza              | Senza luce di emergenza      |
| Inclinabile                   | No                           |
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 2x18                         |
| Potenza Lampada               | 19.2                         |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile              |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo             |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 60                                    |
| Flusso Luminoso (Lumen)            | 2300                                  |
| Efficienza (Lm/W)                  | 120                                   |
| Fattore Potenza                    | >0.95                                 |
| Indice di abbagliamento unificato  | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                   | PC (Policarbonato)                    |
| Tipo di Prodotto                   | Downlight LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8                           | 10898100                             |
| Montaggio                      | Incasso                              |
| Spazio richiesto (mm)          | 200                                  |
| Protezione da solidi e liquidi | IP54                                 |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule                    |
| Temperatura di Lavoro          | Da - 20 a + 40                       |
| Alloggiamento                  | Alluminio                            |
| Colore dell'Apparecchio        | Bianco                               |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 6 poli] |
| Product Serie                  | DN142B                               |

## Dimensioni

|               |     |
|---------------|-----|
| Altezza (mm)  | 105 |
| Diametro (mm) | 216 |


[Informazioni sul sensore](#)

[Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni** di garanzia

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**