



Scheda tecnica Philips Downlight LED  
Coreline DN142B Aluminium Bianca  
9.8W 1200lm 60D - 840 Bianco Freddo  
| Ritaglio 155mm - IP20 - UGR<19

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	248718
EAN	8720169502994
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19
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	9.8
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

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	60
Flusso Luminoso (Lumen)	1200
Efficienza (Lm/W)	122
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	50299400
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	155
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 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)	82
Diametro (mm)	162

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#)
 [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**