



Scheda tecnica Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Bianca 9.8W 1200lm 60D - 840 Bianco Freddo | Ritaglio 155mm - IP54 - UGR<19

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248720
EAN	8720169502987
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN142B 10S/840 PSU-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	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	50298700
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	155
Protezione da solidi e liquidi	IP54
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