



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

1

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