



Scheda tecnica Philips Downlight LED Coreline DN142B Polycarbonate Bianca 14.9W 1150lm 60D - 840 Bianco Freddo | Ritaglio 155mm - IP20 - UGR<19 - Dali Dimmerabile - Modulo Di Emergenza

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248708
EAN	8720169109063
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	3 Ore
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x18
Potenza Lampada	14.9
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	1150
Efficienza (Lm/W)	77
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	10906300
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	Policarbonato
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 6 poli]
Product Serie	DN142B

Dimensioni

Altezza (mm)	Perché scegliere Lampadadiretta?
Diametro (mm)	82
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
Informazioni sul sensore	 Resi facili entro 14 giorni
Tipo di sensore	Nessun sensore

