



Scheda tecnica Philips Downlight LED
LuxSpace Compacto Profondo DN571C
16.5W 2200lm 75D - 840 Bianco Freddo
| 250mm - Aluminium Riflettore

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238743
EAN	8718699970918
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN571C LED20S/840 PSU-E C WH
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	70000

Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
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
Driver Incluso	Sì
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	75

Efficienza (Lm/W)	147
Fattore Potenza	>0.90
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	PC (Polycarbonate)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	97091800
Montaggio	Superficie
Spazio richiesto (mm)	223
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Temperatura di Lavoro	+10 to +25
Alloggiamento	Alluminio
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Colore del Rivestimento	Bianco
Connessione Infisso	PIP [Connessione a pressione]
Product Serie	DN571C

Dimensioni

Altezza (mm)	119
Diametro (mm)	250

[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**