



Scheda tecnica Philips Downlight LED Ledinaire DN070B 12W
1200lm 60D - 830 Luce Calda | 170mm - Ritaglio 150mm

[Visualizza il prodotto](#)

Cut-out hole diameter - Ø150mm

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU | 246055 |
| EAN | 8719514353985 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 12 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 830 Bianco Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo |
| 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) | 94 |
| Fattore Potenza | >0.90 |

Copertura Ottica PC (Policarbonato)

Tipo di Prodotto Downlight LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio Incasso

Spazio richiesto (mm) 150

Protezione da solidi e liquidi IP20

Protezione da impatti IK03 - 0.35 joule

Temperatura di Lavoro Da - 20 a + 40

Alloggiamento Plastica

Colore dell'Apparecchio Nero

Colore del Rivestimento Nero

Connessione Infisso PI [Connettore a pressione a 2 poli]

Product Serie DN070B

Dimensioni

Altezza (mm) 82

Diametro (mm) 170

Forma Spot

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore Nessun sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**