



Scheda tecnica Philips Downlight LED Ledinaire G3 DN065C 19.5W 1000lm 110D - 840 Bianco Freddo | 175mm

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--|
| SKU | 243163 |
| EAN | 8719514329089 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | DN065C G3 LDNR LED20/840 19.5W D225 RD |
| 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 |
| 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) | 110 |

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Efficienza (Lm/W) | 100 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Indice di abbagliamento unificato | < 28 - per corridoi e ripostigli |
| Tipo di Prodotto | Downlight LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8 | 32908900 |
| Montaggio | Superficie |
| Spazio richiesto (mm) | 200 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK03 - 0.35 joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
| Alloggiamento | Metallo |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Colore del Rivestimento | Bianco |
| Product Serie | DN065C |

Dimensioni

| | |
|---------------|-----|
| Altezza (mm) | 40 |
| Diametro (mm) | 225 |

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**