



Scheda tecnica Philips Downlight LED Coreline
DN142B Aluminium Bianca 11W 1200lm 60D - 830
Luce Calda | Ritaglio 155mm - IP20 - Dimmerabile -
Bianca Riflettore

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| SKU | 248697 |
| EAN | 8720169108875 |
| Nome del fabbricante | DN142B 10S/830 PSD-E WR |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 2x18 |
| Potenza Lampada | 11 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000K - Luce Calda |
| Codice Colore | 830 Luce Calda |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 60 |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 1200 |
| Efficienza (Lm/W) | 109 |
| Fattore Potenza | >0.95 |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Indice di abbagliamento unificato | < 25 - per corridoi, scale e ascensori |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Tipo di Prodotto | Downlight LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8 | 10887500 |
| 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] |

Dimensioni

| | |
|---------------|-----|
| Altezza (mm) | 82 |
| Diametro (mm) | 162 |

Informazioni sul sensore

Sensore integrato No

Perché scegliere Lampadadiretta?

-  **Specialista** dell'illuminazione
-  Piani di illuminazione **personalizzati**
-  Fino a **7 anni** di garanzia
-  Resi facili entro **14 giorni**