



Scheda tecnica Noxion Downlight LED  
Apollo V2.0 9-15W 1060-1800lm 60D -  
830/840 CCT | 175mm - Ritaglio  
150mm - Aluminium Riflettore

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| SKU                               | 248325   |
| EAN                               | 8719157046398  |
| Marca                             | Noxion   |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1800lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni   |
| Vita Media Utile (ora)            | 100000   |

## Informazioni tecniche

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Inclinabile                        | No                                    |
| Tecnologia                         | LED Integrato                         |
| Sostituto (Watt)                   | 30                                    |
| Potenza Lampada                    | 15                                    |
| Voltaggio (V)                      | 220-240                               |
| Dimmerabile                        | Non dimmerabile                       |
| Codice Colore                      | 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo   |
| Colore della Luce (Kelvin)         | 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)      | 80-89 - Buona resa cromatica          |
| Colore Chiaro                      | Bianco                                |
| Impostazione del Colore            | CCT                                   |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 60                                    |

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen)           | 1800                                  |
| Efficienza (Lm/W)                 | 124                                   |
| Fattore Potenza                   | >0.90                                 |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)                    |
| Finitura del Riflettore           | Alluminio                             |
| Tipo di Prodotto                  | Downlight LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Montaggio                      | Incasso                              |
| Spazio richiesto (mm)          | 150                                  |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                                 |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule                    |
| Temperatura di Lavoro          | Da - 20 a + 40                       |
| Alloggiamento                  | Alluminio                            |
| Colore dell'Apparecchio        | Bianco                               |
| Colore del Rivestimento        | Bianco                               |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 2 poli] |
| Product Serie                  | Apollo                               |

## Dimensioni

|               |     |
|---------------|-----|
| Altezza (mm)  | 108 |
| Diametro (mm) | 175 |

 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**