



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



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	262121
EAN	8719157086103
Codice Produttore	8719157086103
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 15W MAX 1800lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu TRIAC dimmable
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

Informazioni tecniche

Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	30
Potenza Lampada	15W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, 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)	1800lm
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
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
Alloggiamento	Alluminio
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 2 poli]
Gamme	Apollo

Dimensioni

Altezza (mm)	108
Diametro (mm)	175

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------