



Scheda tecnica Noxion Downlight LED
Apollo V2.0 TRIAC Dimmerabile 6-12W
690-1460lm 60D - 830/840 CCT |
145mm - Ritaglio 120mm

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	262115
EAN	8719157086097
Codice Produttore	8719157086097
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm 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)	1860lm
Efficienza (Lm/W)	128
Fattore Potenza	>0.90
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	White
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
-----------------	----------------