



NOVALUX SPS 106102.02 BIN 30W LED 2570LM 3000K 15-38DGR NEGRU

Caracteristici generale

Tip: Spoturi

Tip de sursa: LED neinlocuibil

Echipat cu sursa: Da

Grad de protectie (IP): IP20

Clasa de protectie la impact: IK03

Caracteristici materiale

Culoare carcasa: Negru

Caracteristici tehnice iluminat

Culoare lumina: Alb

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 90

Indice de redare a culorilor (CRI): 90-100

Plaja temperatura de culoare: 3000-3000 K

Eficienta luminoasa: 85.66 Lm/W

Flux luminos nominal conform IEC 62722-2-1: 2570 lm

Tip de iluminat: Direct

Distributia luminii: Simetric

Unghiul de dispersie: Unghi variabil

Caracteristici electrice

Putere sistem: 30 W

Tensiune alimentare: 220-240 V

Tip alimentare: AC

Clasa de protectie la atingere: II

Caracteristici montaj

Poate fi montat pe sina: Da

Dimensiuni produs

Diametru exterior: 65 mm

Lungime: 155 mm

Certificari

Marcaj ENEC: Da

Marcaj CE: Da

Pret: 548,10 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sps-106102-02-bin-30w-led-2570lm-3000k-15-38dgr-negru-343498>