

# Plafoniera LED per cartongesso, circolare, 9W, 120°

## Codici prodotto:

Riferimento: AM4664

EAN13: -

UPC: 85395200

## Caratteristiche del prodotto:

Angolo di luce: 120-130°

Luminosità: 700 lm

Tipo di LED: 2835 SMD

Tensione: 220-240 V AC

CRI: 80

Copertura: IP22



## Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Bianco caldo (3000-3500K), Bianco naturale (4000-4500K), Bianco freddo (6000-6500K)

## Descrizione del prodotto:

Il moderno downlight LED ultrasottile con una potenza di 9 W è la soluzione ideale per l'illuminazione di uffici, abitazioni e spazi commerciali. Grazie al suo design elegante e all'altezza di montaggio ridotta, è facile da installare nei controsoffitti in cartongesso. Offre tre opzioni di colore della luce: **bianco caldo, bianco neutro e bianco freddo**, per la massima personalizzazione in base alle tue esigenze.

## Specifiche tecniche

- **Potenza:** 9W
  - **Alimentazione:** CA 220 V ( $\pm 10\%$ )
  - **Flusso luminoso:** 700 lm
  - **Efficienza:** 80 lm/W
  - **Angolo di illuminazione:** 120°
-

- **Temperatura colore (CCT):** 3000 K / 4000 K / 6000 K
- **CRI (Ra):**  $\geq 80$
- **Materiale del corpo:** alluminio
- **Diametro del foro di montaggio:** 70-75 mm
- **Diametro esterno:** 82 mm
- **Altezza lampada:** 20 mm
- **Durata:** fino a 30.000 ore
- **Protezione:** IP33 (adatto per interni)
- **Temperatura di esercizio:** da -25 a +45 °C
- **Peso:** 0,2 kg

#### **Funzioni e caratteristiche**

- Design ultrasottile adatto a soffitti bassi e spazi limitati.
- Tecnologia LED a risparmio energetico e lunga durata.
- Luce uniforme e senza abbagliamento grazie al pannello di diffusione.
- Senza sfarfallio e senza manutenzione.
- Facile installazione tramite clip a molla.

#### **Ideale per**

- Appartamenti, uffici, corridoi e cucine.
- Negozi, hotel, ristoranti e ricevimenti.
- Installazione su cartongesso o controsoffitti tesi.

#### **Contenuto della confezione**

- 1x Plafoniera LED 9 W

#### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Design elegante e minimalista con profilo basso.
- Elevata efficienza e risparmio energetico rispetto alle lampadine tradizionali.
- Lunga durata fino a 30.000 ore.
- Funzionamento sicuro grazie al corpo in alluminio di alta qualità e al driver stabile.
- Disponibile in diverse temperature di luce: bianco caldo, neutro e freddo.

#### **Galleria del prodotto:**

---

