



Scheda tecnica Good&Mojo Luce Da Parete Bali Bambù Nero M | Adatto per 1x E27

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                               |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------|
| SKU                               | 257110                                        |
| EAN                               | 8716248085724                                 |
| Marca                             | Good&Mojo                                     |
| Nome del fabbricante              | Wandlamp Bali bamboe 60x15cm zwart/naturel, M |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 2 anni                                        |

## Informazioni tecniche

|                     |                                         |
|---------------------|-----------------------------------------|
| Tecnologia          | Apparecchio senza lampadina             |
| Voltaggio (V)       | 220-240                                 |
| Dimmerabile         | Sì, compatibile con lampade dimmerabili |
| Compatibile con     | E27                                     |
| Lampadina inclusa   | No                                      |
| Numero di lampadine | 1                                       |
| Potenza Lampada     | 60                                      |
| Inclinabile         | No                                      |
| Montaggio           | Montaggio a parete                      |
| Luce d'Emergenza    | Senza luce di emergenza                 |
| Tipo di Prodotto    | Retrofit Decorative Lighting            |

## Dettagli sulla plafoniera

Protezione da solidi e liquidi IP20

Colore dell'Apparecchio Nero

Alloggiamento Bamboo

Product Serie Bali

## Dimensioni

Larghezza (mm) 180

Altezza (mm) 600

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**