

## 26833 STOBI DLP 250-W

Faretto decorativo orientabile

5905339268334

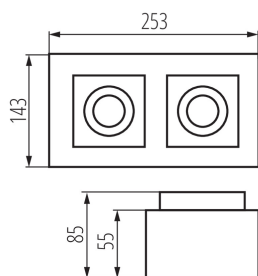


MO  
DE  
RN  
design

HIGH  
quality  
finish



STOBI DLP 250-W



Kanlux STOBI è la linea di faretti da soffitto con lampadine sostituibili. Sono orientabili ed interamente realizzati in alluminio. La rifinitura di alta qualità (superficie opaca, sabbiata) e l'estetica semplice li rendono ideale il loro utilizzo sia in ambienti domestici che in uffici e strutture commerciali.

### DATI GENERALI:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** montaggio a soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno

**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 0,5m

**Il prodotto non può essere ricoperto con materiale termoisolante:** si

**Lunghezza [mm]:** 253

**Larghezza [mm]:** 143

**Altezza [mm]:** 85

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 2 x max 10

**Grado di protezione contro le scosse elettriche :** I

**Lampada:** PAR16

**Lampada inclusa:** non

**Attacco:** GU10

**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷25

**Materiale del corpo:** alluminio

**Tipo di allacciamento:** morsettera a vite

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** 1÷2,5

**Angolo di regolazione della plafoniera :** su due assi

**Angolo di regolazione della plafoniera [°]:** 65/45

**Grado IP:** 20

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 10

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario :** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 10

**Peso unitario netto [g]:** 940

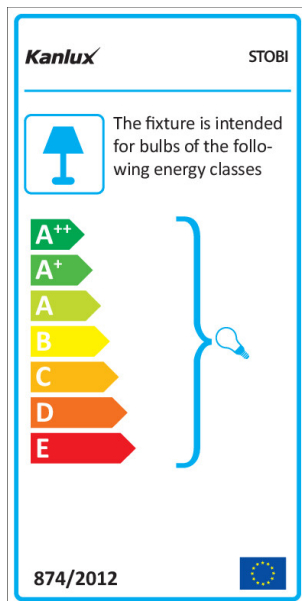
**Grammatura [g]:** 1096

**Peso unitario lordo [g]:** 1050

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 26

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 15

### Faretto decorativo orientabile



**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 9.5  
**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 10.96  
**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 27.5  
**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 32  
**Lunghezza della scatola di cartone [cm] :** 50  
**Volume della scatola di cartone [m³] :** 0.044

