

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Decor Bamboo Paper Ceiling 400 18W 830 Brown

Decor Bamboo Paper | Apparecchi decorativi in carta di bambù con attacco E27 o LED integrato



#### Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati

#### Vantaggi del prodotto

- La carta di bambù regala alla tua casa un'atmosfera calda e naturale
- Materiale sostenibile
- Diversi tipi di apparecchi con lo stesso linguaggio di design mantengono uno stile coerente in casa
- Interruttore in linea per luminaire da tavolo e da terra
- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Facile montaggio

#### Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: carta di bambù
- Cavo in tessuto



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

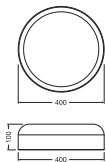
Potenza nominale	18,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	115,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	100 µs
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	750 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1800 lm
Efficienza luminosa	41 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	117 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	400,00 mm
Altezza	120,00 mm
Peso prodotto	920,00 g



DECOR BAMBOO PAPER CLG 400  
18W 830

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Marrone
Colore della struttura	Marrone
Materiale del corpo	Carta di bambù Acciaio
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---





CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR BAMBOO PAPER HUT CEILING
	Informazioni legali	Safety insert G11219601
	Dichiarazioni di conformità	DECOR LUM
	Dichiarazioni di conformità UKCA	DECOR LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854452796	Astuccio 1	147 mm x 412 mm x 413 mm	1890.00 g	25.01 dm³
4099854452802	Cartone di spedizione 2	428 mm x 308 mm x 435 mm	3780.00 g	57.34 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.