

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Decor Clay Windows Wall 1XE27 Brown

Decor Clay | Apparecchi decorativi in terracotta con sorgente luminosa sostituibile



### Aree di applicazione

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

### Vantaggi del prodotto

- look and feel di alta qualità
- Elevata flessibilità nella scelta della sorgente luminosa
- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Facile montaggio

### Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: metallo e argilla
- Cavo in tessuto

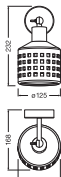


**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	125,00 mm
Larghezza	168,00 mm
Altezza	232,00 mm
Peso prodotto	750,00 g



DECOR CLAY WINDOWS WALL  
1XE27

**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Marrone
Colore della struttura	Marrone
Materiale del corpo	Argilla Acciaio
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	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

## SENSORE

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

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

## ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 6 W LED
Numero di illuminanti inclusi	1

## 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 conduttrive 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 CLAY WINDOWS WALL E27
 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
4099854453496	Astuccio 1	142 mm x 172 mm x 473 mm	1100.00 g	11.55 dm <sup>3</sup>
4099854453502	Cartone di spedizione 4	485 mm x 298 mm x 369 mm	4400.00 g	53.33 dm <sup>3</sup>

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.