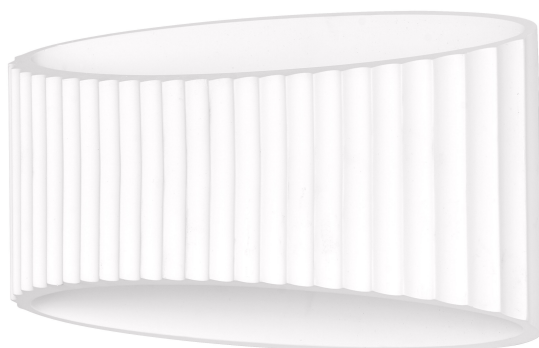


# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## Decor Plaster Band Wall 345 1XE27 White

Decor Plaster | Apparecchi decorativi in gesso 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
- Vero legno utilizzato da alcuni tipi

### Caratteristiche del prodotto

- Materiale della custodia: metallo e gesso
- Cavo in tessuto



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

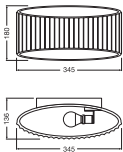
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	-
---------------------------------	---

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	345,00 mm
Larghezza	136,00 mm
Altezza	180,00 mm
Peso prodotto	1600,00 g



DECOR PLASTER BAND WALL 290  
1XE27

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Gesso
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, 2-Pole (L, N)
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




ALTRE 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 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 PLASTER WALL E27
	Dichiarazioni di conformità	DECOR PLASTER LUM
	Dichiarazioni di conformità UKCA	DECOR PLASTER LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075841345	Astuccio 1	252 mm x 482 mm x 273 mm	2062.00 g	33.16 dm³
4058075841352	Cartone di spedizione 2	520 mm x 498 mm x 298 mm	5386.00 g	77.17 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.