

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Concrete Nest Wall 1XG9 Grey

Decor Concrete Nest | Apparecchi decorativi in cemento con attacchi G9



Arearie 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 della custodia: metallo, vetro e cemento
- Cavo in tessuto



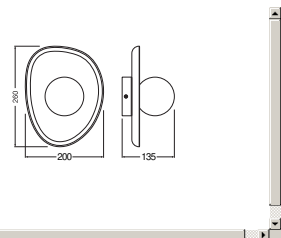
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

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

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	135,00 mm
Altezza	260,00 mm
Peso prodotto	990,00 g



DECOR PLASTER NEST WALL
1XG9 WT

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio
Colore della struttura	Grigio
Materiale del corpo	Calcestruzzo
Materiale della copertura	Vetro
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-

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	G9

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 piè pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 5 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 CONCRETE PLASTER NEST 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
4099854453571	Astuccio 1	144 mm x 262 mm x 443 mm	1705.00 g	16.71 dm ³
4099854453588	Cartone di spedizione 4	540 mm x 458 mm x 313 mm	6820.00 g	77.41 dm ³

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.