

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Concrete Nest Wall 1XG9 Grey

Decor Concrete Nest | Apparecchi decorativi in cemento con attacchi G9



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



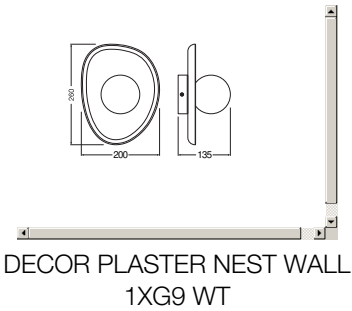
DATI TECNICI

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



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





ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pi� 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 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'idoneit  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 conformit�	DECOR LUM
	Dichiarazioni di conformit� 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 dm³
4099854453588	Cartone di spedizione 4	540 mm x 458 mm x 313 mm	6820.00 g	77.41 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.