

☒ I069A1030

## Tremolio cielo a 1 movimento +1 fisso 20 stelle con plug di alimentazione 5.5 int 2,1

**Istruzioni** : Vedere foglio illustrativo interno

**Dati Tecnici** : Vedere foglio illustrativo interno

**Attenzione** : Questo apparecchio non deve essere utilizzato da bambini o da persone con ridotte capacità fisiche o sensoriali, senza esperienza e conoscenza riguardo questo prodotto .

**I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con questo prodotto**



IMBALLO



**RR ENGINEERING**

Vatta Riccardo C.so Giovanni XXIII 34 Aprilia 04011 LT

[r.vatta@gmail.it](mailto:r.vatta@gmail.it)

**PRODOTTO ITALIANO MADE IN ITALY**

I069A1030

## Tremolio cielo a 1 movimento +1 fisso 20 stelle con plug di alimentazione 5.5 int 2,1

Questo dispositivo illumina 20 fibre ottiche divise in 2 fasci da 10 fibre ciascuna, con luce bianca fredda per simulare le stelle nei cieli dei diorami natalizi o pasquali o in qualsiasi altro impiego.

Un fascio viene fatto tremolare in maniera casuale simulando così l'effetto tremolio delle stelle nel cielo . La casualità elimina il fastidio provocato dai movimenti luminosi ripetitivi. Il secondo fascio di luce è illuminato fisso aumentando così maggiormente il realismo della visione.

Il prodotto viene fornito con fibre ottiche di lunghezza da 50 a 100 cm e diametro da 0.5 a 1 mm.

L'alimentazione del prodotto va da 3 a 12 v corrente continua accattando così la tensione delle più comuni lampadine usate nei presepi

L'alimentazione può variare da 0 a 12V permettendo così l'alimentazione in dissolvenza.

Il prodotto è uno incapsulato in una guaina di materiale elastico e misura 1,5 cm x 2 e quindi facilmente nascondibile nelle scenografie abituali, nelle basi delle figure o all'interno di lampade o candelabri.

La tensione di ingresso viene applicata con un comune attacco di batteria coassiale da 5,5 mm int. 2,1mm .

Il fusibile è solo di protezione per rottura e non può essere sostituito

Il prodotto è classificato per le normative CEI EN 60335 per la sicurezza dei prodotti domestici come SELV, per le direttive dei prodotti a bassa tensione e certificato per la normative EN 61000-6-1 , EC-108-2004 e EC-95-2006 per le emissioni elettromagnetiche e immunità ai disturbi

## AVVERTENZE


### ATTENZIONE

### PRODOTTO IN SICUREZZA SELV

Il prodotto non è un giocattolo il suo scopo è unicamente inteso come decorazione a scenografie e diorami ogni uso diverso non è ammesso

E' buona norma per tutti gli impianti domestici non fissi prevedere un interruttore generale se possibile del tipo automatico che disalimenti tutte le apparecchiature connesse

- Per non causare surriscaldamento porre il prodotto collegato ad una presa lontano da altri apparati e mantenere almeno 10 cm di distanza da altri oggetti
- Non collocare il prodotto vicino a fonti di calore
- Non collocare il prodotto vicino a recipienti contenenti liquidi
- Non esporre il prodotto alla pioggia o alla caduta di liquidi
- Se l'apparecchio funziona in modo anomalo in particolare se emette rumori o odori spegnere immediatamente l'impianto e staccare l'apparato
- Né l'apparecchio né quelli ad esso collegato sono giochi : non lasciarli nelle mani dei bambini
- Non avvicinare il prodotto a candele accese o a fiamme libere

Il prodotto richiede un alimentatore a 12 V di potenza adeguata , per la vostra sicurezza usare solo prodotti marcati 

**Il prodotto NON è protetto contro l'inversione di polarità**

I069-A1030-Eichetta-confezione-Rev0

### Specifiche tecniche

#### Specifiche tecniche

Alimentazione da 0 a 12 V cc  
Consumo interno < 0,6 W medio

Protezione a fusibile non sostituibile

Alimentazione positivo contatto interno  
Negativo contatto esterno

