

**FIGURINE 3D – FISA TEHNICA****INGER SURIEL****Figurina tip INGER SURIEL destinata Iluminatului festiv****Despre produs**

INGER SURIEL face parte din familia produselor destinate iluminatului festiv de exterior. Ca particularitate, sursa luminoasa este de tip LED, ceea ce-i asigura un consum redus de energie electrica.

**Domeniu de utilizare**

Se utilizeaza in iluminatul festiv de exterior: strazi, parcuri, alei pietonale, locuri de joaca, clădiri publice, centre comerciale, sau in diferite locuri ce se doresc a fi impodobite pentru Sarbatorile de Craciun.

**Avantaje**

Consum redus de energie (LED), durata mare de viata, instalare facila, aspect elegant, prietenos cu mediul inconjurator, costuri minime de intretinere.

**Descriere constructiva**

- Forma figurinei este realizata din teava patrata si bara de aluminiu pe care se monteaza sirul luminos alb rece si tubul luminos alb cald.
- Cadrul este prevazut cu o cutie de conexiuni pentru realizarea alimentarii electrice. Aceasta cutie este intotdeauna montata la baza figurinei – produsul este destinat montajului pe sol.
- La cererea clientului, figurina se poate realiza si in alte culori.
- Legatura la conductorul de PE se va realiza de catre instalator conform standardelor si normativelor in vigoare.

## Montaj

- Varianta standard este prevazuta cu un suport de montare pe sol.  
Pentru o mai buna stabilitate se recomanda ancorarea produsului
- Pentru o mai buna stabilitate produsul necesita fixare in sol si ancorarea cu sufa .

## Caracteristici tehnice

- Temperatura maxima ambientala: -30°C +45°C
- Rezistenta la vibratii:amplitudine -1,5mm, frecventa - 4÷10Hz, durata - 2h, baleiere - 30sec.
- Rezistenta la impact: IK02, cf SR EN 62262:2004/A1:2021

Nr. crt.	Tip Figurina	Cod produs	Tens. Norm. (Vca)	Putere (W)	Grad de protecție (instalatie luminoasa / cutie conexiune)	Masa aproximativa (kg)	Dimensiuni de gabarit (mm)
1	INGER SURIEL	77731132	230	105	IP66	20	2500X1650

## Conformitate cu Directivele Europene

- Directiva de Compatibilitate Electromagnetica 2004/108/CE: SR EN 55015:2007+A1:2008+ A2:2009; SR EN 61000-3-2:2006+A1:2010; SR EN 61000-3-3:2009.
- Directiva de JoasaTensiune 2006/95/CE: SR EN 60598-1:2009+A11; SR EN 60598-2-20:2010; SR EN 62031:2009; SR EN 61347-2-13:2007;
- Directiva RoHS.

**Garantie produs:** 1 an.

### Nota :

1. Dimensiunile pot varia cu maximum  $\pm 5\%$  ;
2. Aspectul produsului pe timp de zi fata de cel de pe timp de noapte este diferit. ;
3. ELBA-COM isi rezerva dreptul de a face modificari ale produselor in scopul imbunatatii performantelor acestora.