

## Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



### Boîte de centre DCL avec arrimage intégré et filin de 2m

Référence : 53081

Produit de la gamme : **XL Air'métie**



### Caractéristiques :

Boîte :

- Diamètre 67mm profondeur 50mm
- Accepte gaine ICTA Ø16, Ø20 et Ø25,
- Tenue au fil incandescent 850°C (Te : < 30s)
- Conforme à la NF 60670-21 :2007
- Axe avec tir filin intégré permettant de respecter l'exigence de la norme NF C15-100 paragraphe 559.1.1 (suspension d'un luminaire de masse maximale 25kg)
- Filin de raccordement à la structure de 2m avec anneau à l'une de ses extrémités
- Piton d'arrimage du luminaire

Couvercle DCL :

- Diamètre 88mm
- Système de pré-maintien du couvercle sur l'axe
- Accepte toutes les douilles DCL du marché conforme à la norme
- Connexions rapides avec repiquage
- Tenue au fil incandescent 960°C (Te : < 30s)
- Certifié NF par le LCIE (Laboratoire Central des Industries Electriques)

Ensemble monté :

- Permet la suspension jusqu'à 25 kg avec reprise arrière sur ossature selon NF C 15-100
- Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 20
- Protection contre les impacts (IK) : 04

### Documents et rapport associés :

Licence NF couvercle 53041 suivant la norme NF EN 61995-1 :2008 et CDC LCIE 102-983 :2010

**Votre distributeur :**



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81

## Fiche technique produit

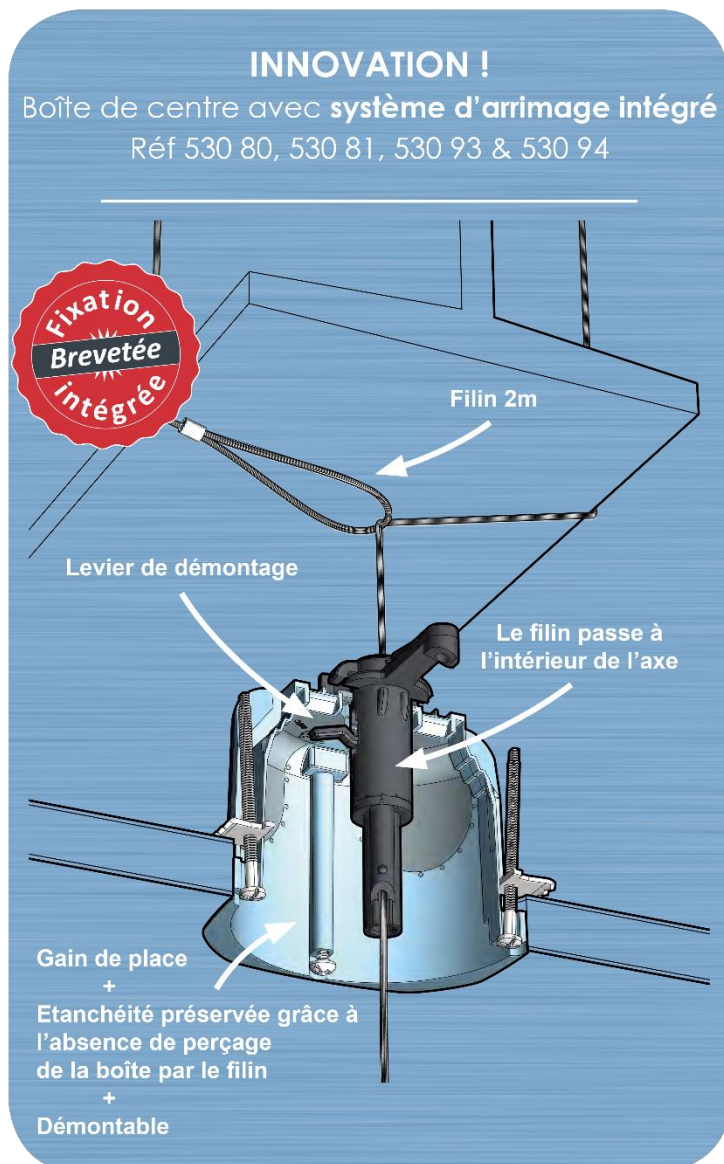
### Composition :

- Boîte en PP de couleur bleue
- Membranes d'étanchéité en SBS de couleur grise
- Couvercle en PC blanc
- Filin en acier
- Piton en acier zingué

### Caractéristiques climatiques :

- Température de stockage de -10°C à +70°C
- Température d'utilisation de -5°C à +40°C

### Détail sur l'arrimage intégré breveté **EUR'OHM** :



Votre distributeur :



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81