# Notice PixTOOLTM

#### PixTOOL™ est une marque de la société PIXLUM®

A lire avant installation



14.03.2015



Outil étudié pour un usage exclusif en association avec les plaques **PixBOARD™** plâtre Ne pas les utiliser avec les plaques **PixBOARD™** mousse.

#### La collection





PIXTOOL<sup>TM</sup> double broches pour pré-positionner les PIXLED<sup>TM</sup> au Ø 1mm. Exemple de pré-perforation pour PIXLED<sup>TM</sup>.

Sinde



PixTOOL™ single broche pour pré-positionner les luminaires PIXLUM® au Ø 2mm.

Exemple de pré-perforations pour les luminaires PIXLUM®.

#### Avant propos (Outils exclusivement réservé à un usage en association avec les plaques PIxBOARD™ plâtre)

#### PixBOARDTM plâtre



#### PixBOARD™ mouss





- ► En cas d'usage sur un panneau **PixBOARD™** mousse, les broches perforeraient la première feuille d'aluminium du panneau. Or, leur diamètre étant plus important que celui des luminaires, vous n'auriez alors pas de contact électrique ou un très mauvais contact à l'insertion des luminaires.
- ► Les **PixTOOL™** sont des poinçons qui vont vous permettre de prépercer la plaque de plâtre des panneaux **PixBOARD™** afin de faciliter l'insertion des luminaires **PIXLUM®**.
- ► Les **PixTOOL™** sont des outils très acérés. Il vous faudra donc prendre toutes les précautions qui s'imposent pour ne pas vous blesser. Cet outil n'est pas à laisser à la portée des enfants.

#### Utilisation



- Ces outils vont vous permettre de pré-percer la plaque de plâtre de 6mm des panneaux PixBOARD™ afin de venir ensuite y positionner les luminaires PIXLUM® sans effort et sans risque de casse.
- N'essayez surtout pas de les piquer à la main car vous tordriez les broches et rapidement votre outil serait hors d'usage.
- ► Le plus efficace est de les utiliser avec un maillet.
- De diamètre légèrement plus grand que les broches des luminaires, ils vont vous permettre de positionner aisément les luminaires dans les panneaux PIxBOARD™ sans encrasser leurs broches de plâtre. Le contact électrique restera ainsi parfaitement propre.

#### Précautions d'emploi



- ➤ Avant usage, assurez-vous toujours que les broches du **PixTOOL™** sont parfaitement parallèles et dans l'axe de l'outil. Autrement, vous risqueriez une détérioration de la surface du panneau **PixBOARD™** plâtre.
- ▶ Si les broches sont tordues, remplacez votre outil.

#### Références et désignations



Désignation	Référence	Qté
PixTOOLTM double	70000031	1
PixTOOLTM single	70000041	1



Téléphone: +33 (0)9 67 39 63 67

email: contact@pixlum.com
Site Web: www.pixlum.com

# PixTOOLTM - Instruction for use

## PixTOOL™ is a trademark from PIXLUM®

Read before use



14.03.2015



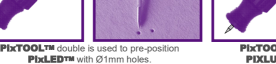
These tools were specifically designed for use with **PixBOARD™** plaster panels.

DO NOT use them with **PixBOARD™** foam panels.

#### The collection









PIXTOOL™ single is use to pre-position
PIXLUM® fixtures with Ø 2mm holes.
Example above for PIXLUM® fixtures.

#### Foreword (Use with PbxBOARD™ plaster panels only.)

Example above for **PIXLEDTM** 

PixBOARD™ plaster









- ► CAUTION: If you use the tools on **PIxBOARD™** foam panels, the pins will perforate the first layer of aluminium foil of the panel. As their pins are wider than those of the lighting elements, the quality of contact between the latter and the foil would no longer be ensured.
- ▶ **PIXTOOL™** are punches which will allow you to pre-perforate the plaster layer of the **PIXBOARD™** plaster panels in order to facilitate the insertion of **PIXLUM®** lighting fixtures.
- ▶ PixTOOL™ are very sharp tools. Take all necessary steps to avoid injury. These tools must be kept out of children's reach.

### Way of use



- These tools will allow you to pre-perforate the 6mm layer of plasterboard on the front of the PIXBOARD™ plaster panels in order to pin the PIXLUM® lighting fixtures effortlessly and without risk of breakage.
- Do not try to insert them by hand otherwise you would bend the pins and quickly your tool would break.
- ► The most effective way to use them is with a mallet.
- ▶ With a diameter slightly larger than that of the lighting fixtures' pins, they will help you to position the lighting fixtures on the **PixBOARD™** plaster panels without fouling their pins with plaster. The electrical contact will thus remain perfectly clean.

#### Caution



- ▶ Before use, always make sure that the **PixTOOL™** pins are perfectly parallel and in the axis of the tool. Otherwise, you will damage the **PixBOARD™** plaster panel's surface.
- ▶ If the pins are bent, replace your tool.

#### References et designations



Designation	Reference	Qty
PixTOOLTM double	70000031	1
PIxTOOL™ single	70000041	1



Telephone: +33 (0)9 67 39 63 67 email: contact@pixlum.com

Site Web: www.pixlum.com