

Notice PixLUM™

PixLUM™ est une marque de la société **PIXLUM®**

La collection (livrée sans ampoule)



Avant-propos

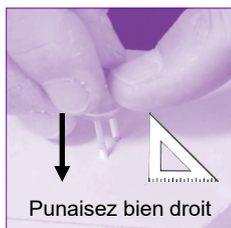
Les luminaires **PixLUM™** ont été conçus exclusivement pour un usage avec la collection **PIXLUM®**



12 Volts
6 Watts max.
Bornier G4 - GU5.3
Ampoule
Ø extérieur max.
20mm

TBTS 12 Volts **IP20** **CE** **RoHS COMPLIANT**
6 Watts MAX. - NF EN 60 598-1 et 60 598-2-1

Installation HORS TENSION



Réduire le câble du luminaire:

- ▶ Dévissez les contre-écrous de la platine PVC.
- ▶ Retirez les broches et le câble.
- ▶ Coupez le câble à la longueur voulue.
- ▶ Dénudez les deux brins du câble sur 5-7mm avec une pince à dénuder automatique (voir exemple ci-contre).
- ▶ Torsadez les deux câbles étamés afin d'insérer chacun d'eux dans le trous des broches.
- ▶ Insérez les broches dans la platine (côté creux). Resserrez fermement les deux contre-écrous.
- ▶ Faites un essai de fonctionnement en branchant directement votre luminaire sur un transformateur pour vous assurer que la continuité électrique est bonne et que le luminaire s'allume bien avant de l'insérer dans le panneau.

Mise en place du luminaire:

- ▶ Clipser l'ampoule dans le bornier puis vissez délicatement la verrine sur le support laiton.
- ▶ **Panneau plâtre:** Présentez la platine PVC munie de ses deux broches à l'endroit choisi. Marquez légèrement la surface plâtre. Poinçonnez-la aux deux endroits marqués à l'aide d'un **PixTOOL™ single**.
- ▶ **Tous panneaux:** Prenez la platine PVC des deux mains pour insérer les broches dans le panneau jusqu'en butée. Veillez à les insérer bien perpendiculairement en évitant tout mouvement oscillatoire.
- ▶ Pour assurer un bon maintien du luminaire, insérez les aiguilles de sécurité dans les deux trous inclinés de la platine PVC prévus à cet effet. Sur panneau plâtre, utilisez un maillet pour réaliser cette insertion.
- ▶ Laissez pendre délicatement les luminaires et faites attention de ne pas les choquer entre eux.

En cas de dysfonctionnement



- ▶ Assurez-vous que l'installation est sous tension.
- ▶ Assurez-vous que l'ampoule n'est pas grillée.
- ▶ Branchez en direct le luminaire sur le transfo pour vous assurer de son bon fonctionnement.
- ▶ Repunaisez votre luminaire **PixLUM™** à quelques millimètres du précédent montage.

Références et désignations



Désignation	Référence	Dimensions	Finition	Long. Câble	Tension	P. Max	Qté
PixLUM Galet 1*	51420011	Ø 110m x H210mm	DEPOLI	1 m	12 Volts	6 Watts	x1
PixLUM Galet 2*	51420021	Ø 210m x H110mm	DEPOLI				x1
PixLUM Galet 3*	51410051	Ø 146X134	DEPOLI				x1
PixLUM Galet 4*	51420041	Ø 90X75	DEPOLI				x1
PixLUM Boule* verre soufflé	51420031	Ø 120mm	CLAIRE				x1
Platine PVC + 2 broches + 2 écrous	53000001	-	-	-	-	-	x1
Câble supplémentaire (au m)	54000001	-	-	-	-	-	x1m

* Livré sans ampoule