

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

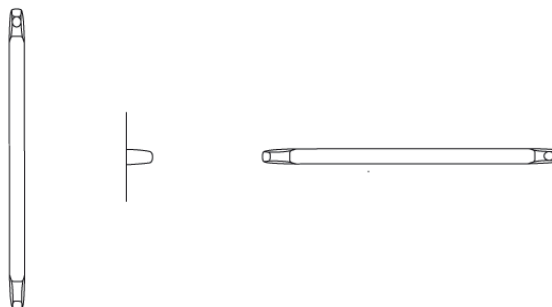
Corps et diffuseur en polycarbonate
Convient à un éclairage sous meuble

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Les protections foudres doivent être installées selon les recommandations de la NF C 15-100 quel que soit le type de travaux réalisés (neuf ou rénovation).
- Pour toute opération de maintenance, il est indispensable de couper l'alimentation du système d'éclairage.
- En aucun cas, le produit ne doit être encastré, même légèrement, dans son support.
- Une ventilation naturelle suffisante (faces avant et arrière) doit être conservée autour de l'appareil.
- En cas de non respect de ces consignes, la responsabilité du fabricant ne saurait être engagée.
- Les luminaires ne sont pas prévus pour une utilisation permanente ou continue (comme dans le cas d'une utilisation sur interrupteur crépusculaire, d'une utilisation 24h / 24h ou d'un allumage permanent de nuit...); il est recommandé d'utiliser nos luminaires sur minuterie ou avec détecteur de présence (intégré ou déporté) afin de préserver leur durée de vie.

INSTRUCTION D'INSTALLATION

Installation murale uniquement (verticale ou horizontale)

**PRECAUTIONS D'USAGE****Chocs électriques**

Source : la source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être changée que par le fabricant ou son agent de maintenance ou une personne de qualification équivalente.

**Brûlures**

Avant toute intervention, il est demandé de couper l'alimentation et de laisser la température des éléments chauds se stabiliser au plus proche de la température ambiante (platine LED, LED, module électronique).

**Décharges Electrostatiques (D.E.S)**

Ce luminaire à LED comporte des systèmes électroniques sensibles aux D.E.S. Utiliser des outils isolés et ne toucher directement aucun composants internes du luminaire (platine LED, LED, module électronique).

**Photobiologie**

En cas d'absolue nécessité de procéder à une intervention luminaire ouvert, sous tension et allumé, ne pas regarder directement et avec insistance les LED.

CÂBLAGE - IMPORTANT : Couper l'alimentation électrique au tableau avant toute intervention

Raccordement des conducteurs :

Se référer aux règles d'installation électrique domestique (NF C 15-100).

Raccorder les conducteurs aux bornes repérées L et N.

Afin de garantir la durée de vie des tubes fluorescents, ne pas installer SlimÉo sur minuterie.

Important : Tube T8 (Douille G13) Led Non-Réversible

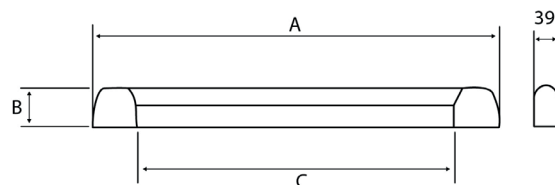
Instructions particulières pour installation de l'applique avec Tube T8 Led.

Le Tube T8 Led fourni avec la réglette a un sens de montage qu'il faut impérativement respecter.

Lors de l'installation du produit, bien repérer le sens du tube avant d'enlever l'étiquette aluminium, fixer l'embase sur le support, puis repositionner le tube comme à son origine.

DIMENSIONS ET FIXATION

Côtes (mm)	Fluorescent			LED	
	13 W	18 W	36 W	10 W	9 W
A	622	693	1303	693	622
B	69	69	69	69	69
C	379	463	1063	463	379
Douille	G5	G13	G13	G13	Platine LED
Diamètre tube	16	26	26	27,9	-
Longueur tube	517	590	1200	590	-



MONTAGE

1. Utiliser les points de fixation situés sur le fond de l'appareil (avec la cote C pour entraxe).
2. Laisser une ventilation