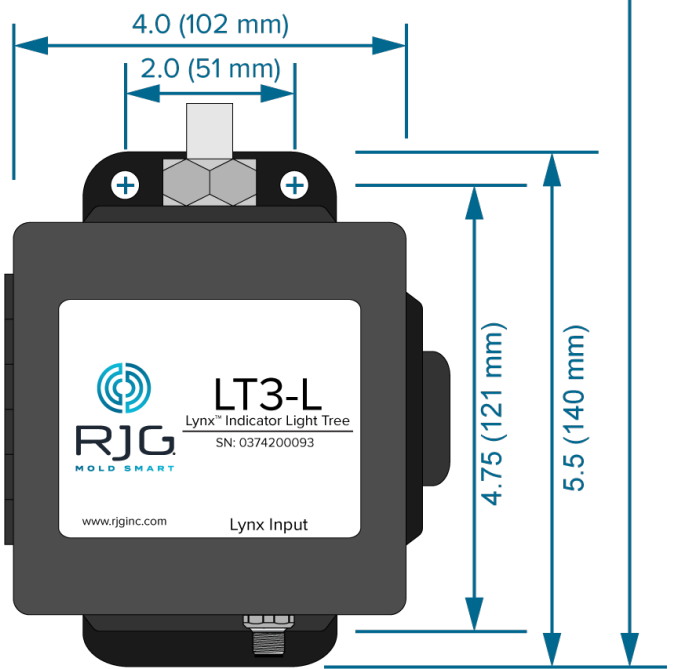
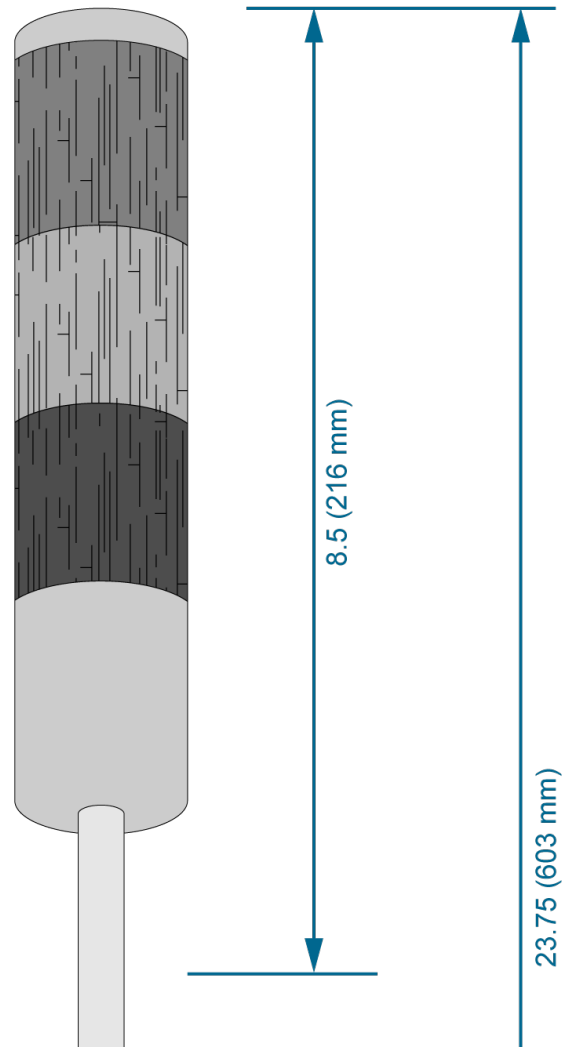


DIMENSIONS DU PRODUIT

**TIGE DE VOYANTS LUMINEUX
LYNX™
LT3-L**



Le LT3-L est un arbre lumineux montable sur machine de moulage conçu pour être utilisé avec le système eDART® ou CoPilot®.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

L'arbre lumineux fonctionne avec le logiciel système eDART ou CoPilot pour indiquer visuellement si le processus s'exécute dans les limites.

OBJET ALIMENTATION ELECTRIQUE

Connecteur d'alimentation vers Lynx (fourni par le système eDART ou CoPilot)	12 V DC
Tirage actuel du système eDART ou CoPilot	85 mA (avec lumière allumée)

INSTALLATION

L'arbre de lumière est monté directement sur le côté de la machine de moulage à l'aide des trous de montage de la boîte.

Pour alimenter l'arbre lumineux, branchez-le simplement au réseau Lynx - aucune source d'alimentation supplémentaire n'est nécessaire. Le logiciel du système eDART ou CoPilot détectera automatiquement l'arbre lumineux. Les lumières sont contrôlées en fonction des limites de processus définies dans les outils Alarm Settings ou Process Match Meter du logiciel.

CAUTION Éteignez toujours l'appareil avant de travailler sur un équipement.

1	Arbre de lumière
2	lumière rouge
3	Lumière ambrée
4	Lumière verte
5	Port du Lynx

