

# Colonne lumineuse ATEX



## APPLICATIONS

Notre colonne ATEX "Ex d" dispose de 3 feux fixes ou clignotants pour la signalisation de position ou d'état. Elle est idéale pour la signalisation en intérieur de type :

- Machines de production
- Zones de stockage

Spécifique pour les applications de l'industrie Pétrolière, Gazière, Chimique et Pharmaceutique.

## AVANTAGES

Signalisation à 360°  
Installation et raccordement simples  
Modules visuels remplaçables

**PUISSANCE LUMINEUSE** Eléments lumineux LED, fixe ou clignotant, pour utilisation en intérieur, ou extérieur ombragé.

**CERTIFICATION ATEX**

Ex II 2 G D Ta -25°C +50°C  
Pour zones gaz 1 & 2 : Exd IIC T5-T6 IP66/68  
Pour zones poussières 21 & 22 Ex tD A21 T95°C

**TEMPERATURE DE CERTIFICATION**

-25°C à +50°C (T5)  
-25°C à +40°C (T6)

**MATIERE**

Enveloppe : Corps en Alliage (Zamac) et tube en verre  
Elément lumineux : Corps polycarbonate résistant aux chocs, verrine PC,

**POIDS**

7 Kg

**ALIMENTATION / CONSOMMATION**

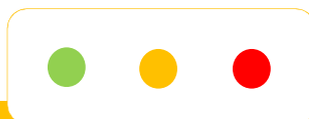
24Vcc / 28mA par module lumineux  
240Vca / 11mA par module lumineux

**ENTREE ET CABLAGE**

2 x M20. Connexion dans l'embase de la colonne, 2,5mm<sup>2</sup> max.

**OPTIONS**

4 versions standards figées (tableau ci-dessous).  
Autres, nous consulter.



Code Produit	Désignation
COL002	Colonne LED ATEX, 24Vcc, vert, orange, rouge, fixes
COL003	Colonne LED ATEX, 240Vca, vert, orange, rouge, fixes
COL004	Colonne LED ATEX, 24Vcc, vert fixe, orange et rouge clignotants
COL005	Colonne LED ATEX, 240Vca, vert fixe, orange et rouge clignotants