



# Sammode

Éclairage technique depuis 1927

## COULOMB LSC EVAC

Luminaire d'évacuation pour source centrale 230V AC/DC

LED



# LE LUMINAIRE D'ÉVACUATION POUR SOURCE CENTRALE 230V AC/DC

En plus d'une conformité aux exigences normatives, l'éclairage de sécurité des Etablissements Recevant du Public (ERP) ou des Etablissements Recevant des Travailleurs nécessite (ERT) nécessite l'utilisation de luminaires répondant aux contraintes spécifiques liées à la présence du public, aux besoins d'efficacité énergétique ainsi qu'à la demande d'intégration esthétique.

La gamme COULOMB LSC EVAC a été conçue spécifiquement pour cet usage. Sa ligne tubulaire reconnue pour sa simplicité, sa pureté et son intemporalité, s'intégrera simplement à votre architecture en participant à l'identité visuelle et à l'esthétisme de votre projet.

## Conçu pour



### RÉALISER DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Le COULOMB LSC EVAC intègre des modules LED à haute efficacité (lm/W) développé par Sammode permettant de baisser la consommation d'énergie liée à l'éclairage de sécurité. La technologie sélectionnée garantit une puissance consommée inférieure à 2W.



### ESPACER LA MAINTENANCE

Avec le COULOMB LSC EVAC, nous proposons un produit à haute résistance et longue durée de vie. Nous garantissons ainsi pour nos clients la rentabilité de l'investissement et la réduction de la maintenance.



### RÉSISTER AUX ESPACES PUBLICS

Parce qu'ils possèdent des caractéristiques de robustesse d'enveloppe exigées dans les milieux industriels les plus sévères, nous vous proposons avec la gamme COULOMB LSC EVAC des produits dont l'esthétique est à l'épreuve du temps. La qualité des matériaux et des composants sont autant de gages d'investissement à long terme.

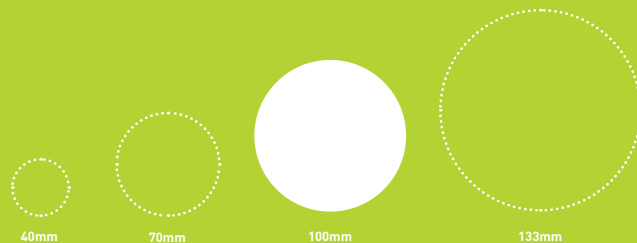


### GARANTIE 5 ANS

Sammode concrétise son engagement en faveur de la qualité et de la durabilité de ses luminaires en accordant à la gamme COULOMB LSC EVAC une garantie qui va au-delà de la garantie légale. Un produit Sammode n'est pas un consommable, c'est un investissement !



© marque tridimensionnelle



ÉVACUATION - 45LM - 230V AC/DC - LED

# COULOMB LSC EVAC

## ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ TUBULAIRE HERMÉTIQUE POUR SOURCES CENTRALES 230V AC/DC ÉCLAIRAGE D'ÉVACUATION

### ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

NF AEAS

Pour éclairage d'évacuation

Type permanent et non permanent

Conforme aux normes : NF EN 60 598-1,

NF EN 60598-2-22, UTE C 71802

N° de licence LCIE n°14028

### FORME TUBULAIRE

Résistance mécanique accrue

Nettoyage facile

Encrassement limité

Orientation à 360°

### HERMÉTIQUE (IP68)

Étanchéité absolue

Pas d'empoussièrement interne

Rendement lumineux maximal

Adapté au nettoyage sous pression

### ENTRETIEN LIMITÉ

Source principale à LED

### DURABLE

Très grande résistance à la corrosion

et aux agressions externes

Robustesse de l'enveloppe, qualité

des matériaux et composants :

pérennité des investissements

## DESCRIPTIF

### ENVELOPPE

- Vasque Ø100mm en polycarbonate qualité cristal
- Flasques d'extrémité en forme de 1/2 tore creux en inox 304L (316L en option)
- Joints moulés en EPDM
- Entrée de câble par presse-étoupe en laiton nickelé pour câbles Ø 5 à 12 mm

### PLATINE D'APPAREILLAGE

- Platine d'appareillage solidaire du flasque de fermeture avec masque en tôle d'aluminium grand brillant
- Fenêtre diffusante en polycarbonate spécial Led

- Module LED haute performance développé par SAMMODE intégrant :
  - 6 LED régulièrement réparties pour une uniformité lumineuse optimale
  - Température de couleur : 4000K
- Driver 220-240V 0/50/60Hz à sortie en courant constant intégré

### INSTALLATION - MAINTENANCE

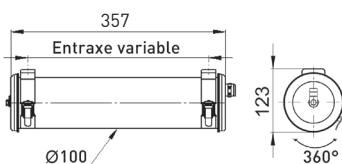
- Raccordement sur bornier 3x2,5mm<sup>2</sup>
- Fixation par 2 colliers en acier inoxydable à grenouillère, disponible en version à fermeture par vis
- Maintenance par démontage du flasque de fermeture
- Fourni avec un jeu d'étiquettes normalisées

## OPTIONS

DESCRIPTIF	CODE OPTION	DESCRIPTIF	CODE OPTION
<b>FINITIONS</b>		<b>FIXATIONS</b>	
Flasques et fixation en inox 316L	MR	Fixation renforcée à grenouillère	BRS
		Colliers de fixation à vis CHC*	BAV
		Colliers de fixation renforcés à vis CHC*	BRV
			(* vis Torx Tamper sur demande)

## RÉFÉRENCES PRINCIPALES

FLUX ASSIGNÉ (lm)	DÉSIGNATION	CODE	CONSOMMATION	POIDS (kg)
45	Avec presse-étoupe COUL100 LSC EVAC 113LN	1850 0010	2W / 4VA	1,6



AEAS / LSC



**Sammode**  
Éclairage technique depuis 1927