



## Solista LX Mur NUG30492

Le Diffuseur Visuel  
d'Alarme Feu (DVAF)  
Solista LX Mur succède au  
célèbre Solista Maxi.

Il est conforme à la norme  
EN54-23.

Disponible avec une  
embase basse (IP33) ou  
haute (IP65), le dispositif  
visuel Solista LX Mur est  
adapté à une grande  
variété d'applications  
nécessitant une alarme  
visuelle.

Ce produit est également  
conforme à la norme  
NF S 61-936.

Référence de couverture  
EN 54-23 : W-2.4-75

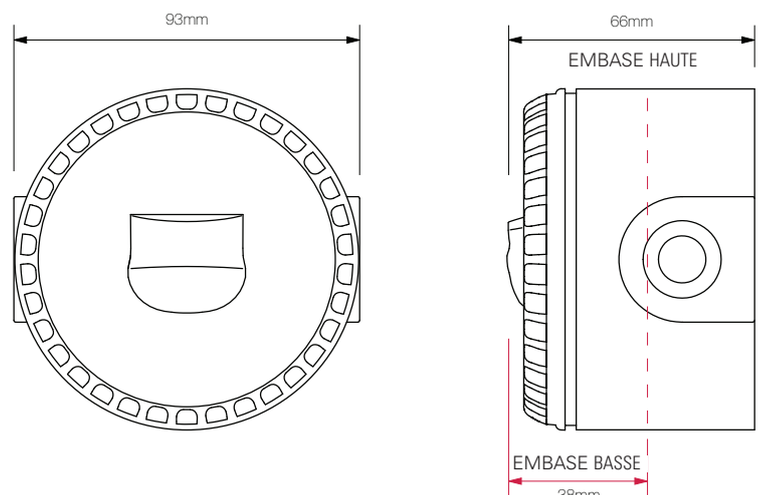
Consommation minimale :  
10 mA

### Caractéristiques

- Conforme à la norme EN 54-23
- Technologie à LED
- Optique unique pour la gestion de l'éclairage
- Jusque 7,5 m linéaire de couverture
- Paramétrage par switch de la distance de couverture
- Paramétrage par switch de la fréquence de clignotement du flash
- Vaste plage de tension d'entrée
- Démarrage progressif
- Nouveau système de connexion
- Embases verrouillables

### Avantages

- Satisfait l'exigence d'éclairage de 0,4 lux dans toute la zone
- Longue durée de vie et faible consommation d'énergie
- Design de lentille optimisant la dispersion de la lumière
- Limite le nombre de diffuseurs nécessaires pour couvrir une zone
- Pour les pièces plus petites, basculer le paramètre de couverture de 7,5 m à 2,5 m, permet de réduire de 50% la consommation.
- Le paramétrage de la fréquence de clignotement à 0,5Hz permet de réduire de 50% la consommation (par rapport au réglage à 1Hz)
- Plus de flexibilité pour la conception de l'installation électrique
- Afflux de courant réduit au démarrage, réduisant le chargement du circuit
- Câblage et connexion simplifiés à l'installation
- Évite le retrait facile du dispositif



**EATON**

Powering Business Worldwide

## Spécifications techniques



<b>Type de montage</b>	Mural
<b>Tension d'utilisation</b>	9-60Vcc
<b>Consommation</b>	9-25mA (48/24V) selon le paramétrage
<b>Couverture (y)</b>	7,5m (paramétrable à 2,5m par switch)
<b>Hauteur de montage (x)</b>	2,4m (max)
<b>Code du volume de couverture</b>	W-2.4-7.5
<b>Volume de couverture</b>	135m <sup>3</sup> (15m <sup>3</sup> )
<b>Fréquence de clignotement</b>	0,5Hz (paramétrable à 1Hz par switch)
<b>Température de fonctionnement</b>	De -25°C - +70°C
<b>Contrôle</b>	Inversion de la polarité
<b>Protection</b>	Embase basse IP33C / Embase haute IP65
<b>Poids</b>	100g
<b>Couleur du corps du produit</b>	Blanc*
<b>Couleur du flash</b>	Rouge**
<b>Références certificats</b>	CE: 0333-CPD-075441      NF: DL019A

\*Le produit peut être disponible avec un corps rouge - nous consulter

\*\*la couleur du flash peut être blanche - nous consulter

CODE	RÉFÉRENCE	DESIGNATION
NUG30492	Solista LX W	Dispositif visuel Solista LX W Mural avec corps blanc et LED rouge - IP33C
NUG30491		Embase étanche IP65 pour Dispositif visuel Solista LX mural ou plafonnier - par 5 pièces

Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)  
PEE II - Rue Beethoven  
63204 Riom

T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)  
F : 0 820 888 526

[www.cooperfrance.com](http://www.cooperfrance.com)  
[www.eaton.com](http://www.eaton.com)