



Solista LX Plafonnier NUG30493

Le Diffuseur Visuel d'Alarme Feu (DVAF) Solista LX Plafond succède au célèbre Solista Maxi. Il est conforme à la norme EN54-23. Le design de sa lentille est unique; il permet la distribution de la lumière de manière cylindrique, tout en fournissant l'éclairage exigé par la norme.

Conçu pour une installation à une hauteur maximale de 3m, le dispositif visuel Solista LX Plafond est disponible avec une embase basse (IP33) ou haute (IP65).

Il est adapté à une grande variété d'applications nécessitant une alarme visuelle; notamment pour les blocs sanitaires dont les séparations ne montent pas jusqu'au plafond.

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

Référence de couverture
EN 54-23 : C-3-75

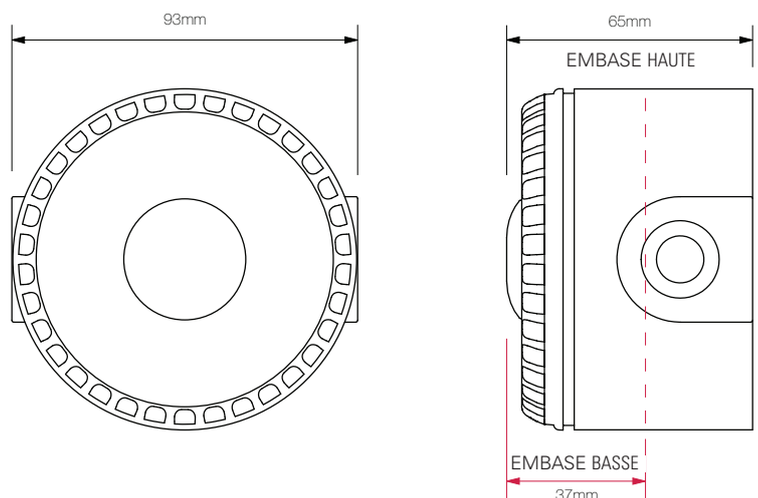
Consommation minimale :
10 mA

Caractéristiques

- Conforme à la norme EN 54-23
- Technologie à LED
- Optique unique pour la gestion de l'éclairage
- Jusqu'à 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



Type de montage	Plafonnier	
Tension d'utilisation	9-60Vcc	
Consommation	9-25mA (48/24V) selon le paramétrage	
Couverture (y)	Diamètre du volume cylindrique de couverture : 7,5m (paramétrable à 3m par switch)	
Hauteur de montage (x)	2,4m (max)	
Code du volume de couverture	C-3-7.5	
Volume de couverture	132m ³ (21m ³)	
Fréquence de clignotement	0,5Hz (paramétrable à 1Hz par switch)	
Température de fonctionnement	De -25°C - +70°C	
Contrôle	Inversion de la polarité	
Protection	Embase basse IP33C / Embase haute IP65	
Poids	100g	
Couleur du corps du produit	Blanc*	
Couleur du flash	Rouge**	
Références certificats	CE: 0333-CPD-075443	NF: DL018A

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

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

CODE	RÉFÉRENCE	DESIGNATION
NUG30493	Solista LX C	Dispositif visuel Solista LX C Plafonnier 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

www.eaton.com