

Feu de secours Type Secu-Flash 1

Ce nouveau feu de secours est un système de sécurité conçu de manière modulaire pour les situations d'urgence telles que les incendies, les accidents, etc. dans les tunnels routiers.La combinaison d'une lumière verte continue (FL) et de flashs de lumière blanche intensive (flash au xénon) permet de détecter rapidement la issue de secours en cas d'urgence, même en cas de fort dégagement de fumée.

Afin d'assurer un marquage optimal des issues de secours, une barre lumineuse est montée des deux côtés de la sortie, comme indiqué à droite.

Pour compenser les différentes courbures et inclinaisons des parois du tunnel, les bases des barres lumineuses sont adaptées individuellement au tunnel en question.



Données techniques

Boîtier PMMA résistant aux chocs

INOX 1.4571 Base

Protection **IP 66**

Poids feu 6.5 kg; correspond à 1 barre lumineuse

avec 2 feux permanents et 3 feux à flash

Poids sirène 0.65 kg

Poids base env. 5-9 kg (selon modèle)

Température -20°C à +45°C

230V AC Tension

Source de FL: 18W Lonalife

Flash: Tube Xenon 30Ws **lumière**

LED (feu à flash): 6W LED (feu permanent): 12W

Cycle d'utilisation 100%

Durée de vie FL / LED: 40'000h

Feu flash: env. 5 Mio. cycles de flash

Consommation de courant

230V AC 1 Feu à flash 0.2A 1 Feu à flash avec LED 0.23A 1 Feu FL 0.09A 1 Feu LED 0.08A

Avantages

Tout le système de barres lumineuses est conçu de telle sorte que même les lumières individuelles (FL ou flash) peuvent être remplacées rapidement, sans outils - et sans démonter les autres lumières de la même barre.

La forme prismatique assure une visibilité optimale d'une part, et d'autre part elle permet un style fin et peu saillant. De plus, les luminaires n'ont pas besoin d'être démontés pour le nettoyage du tunnel.

Indications de commande (pour 1 barre)

Secu-Flash1-SS-SD-SB No. commande

Barre type (SS) M0 Master

> S₀ Slave

00 sans feu à flash

Feu permanent DF (SD)

Feu FL Feu LED DΙ

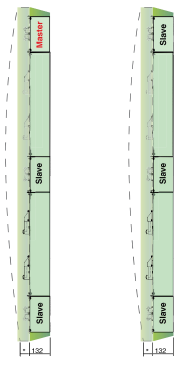
Feu à flash (SB) B0 Feu à flash Xenon

> Feu à flash Xenon avec LED RΙ

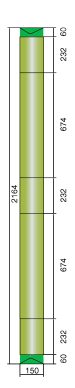
sans feu à flash

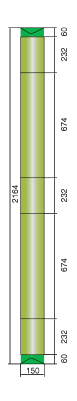
Les bases doivent être spécifiées séparément.

Vue de côté Vue de devant









^{*} Vertikale Tunnelwand = min. 70mm
* Gekrümmte Tunnelwand = am Tunnel angepasst



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstr. 14 CH - 8570 Weinfelden Tel. +41 071 626 20 40 Fax +41 071 626 20 49



Feux à flash et feux clignotants



Feux spéciaux pour la navigation aérienne et maritime



Lampes spéciales pour plantes

Plan de base



