

Lampe indicatrice Type LUXOLED 1A

Cette lampe prismatique robuste est équipée de deux pictogrammes photoluminescents.

La conception de la LUXOLED 1A permet de remplacer la lampe sans outil.

Comme la courbure du tunnel varie selon le modèle, une base adaptée à la paroi du tunnel est prémontée pour le montage des lampes. La base est fixée à la paroi du tunnel à l'aide de quatre ancrages adhésifs. Le boîtier de la lampe est fixé à la base par des charnières et des vis latérales à serrage rapide. Pour la maintenance, la lampe peut être pivotée de 120° contre la paroi du tunnel.

Données techniques

Boîtier	INOX 1.4571
Base	INOX 1.4571
Pictogramme	Polycarbonate (photoluminescent)
Protection	IP 66
Poids feu	17.0 kg
Poids base	env. 7.2 kg (selon la courbure du tunnel)
Température	-20°C à +45°C
Tension	85-260V AC / 120-370V D
Source de lumière	LED blanc 24W
Cycle d'utilisation	100%
Durée de vie	LED: 50'000 h

Consommation de courant

230V AC	210mA
---------	-------



Avantages

Grâce à sa forme prismatique, cette lampe très robuste n'a pas besoin d'être démontée lors du nettoyage du tunnel.

La conception à charnière facilite l'entretien et réduit le risque pour le personnel d'entretien en raison du court délai de remplacement.

Les pictogrammes en polycarbonate (Makrolon) sont extrêmement résistants aux rayures et à la rupture. Les pictogrammes ont une longue rémanence. Il n'est donc plus nécessaire de faire un tamponnage, qui nécessite beaucoup d'entretien.

Grâce aux axes de charnière latéraux et à l'attache rapide, la lampe peut être démontée rapidement.

Indications de commande

No. commande	LUX1A-LE-pk-230-i
Type (LE)	Exécution LED
Pictogramme (pk)	AM Arrêt d'urgence avec information sur la distance AO Arrêt d'urgence DR Informations routières (radio) FE Extincteur de feu FL Issue de secours FS Extincteur de feu + Tél. SOS KI Indication de kilométrage SO Tél. SOS
Courant (i)	A Courant alternatif D Courant continu

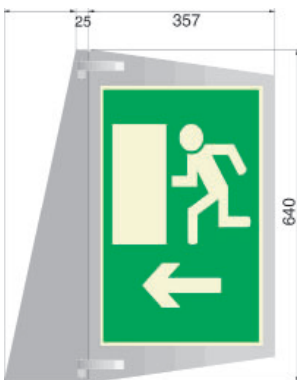
Les bases doivent être commandées séparément.

Vue de côté

Paroi de tunnel droite



Paroi de tunnel courbée



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstrasse 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 71 626 20 40

info@spezialleuchten.ch

www.spezialleuchten.ch



Feux de signalisation et d'alarme

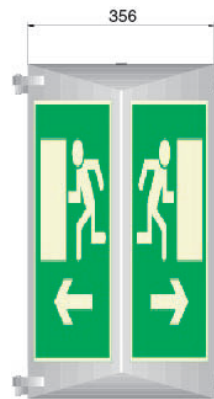


Feux spéciaux pour la navigation
aérienne et maritime



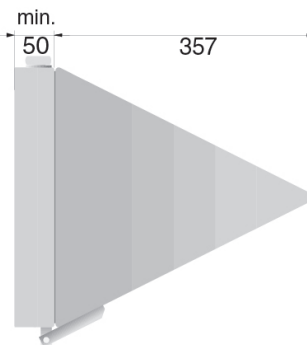
Feux de sécurité pour tunnels

Vue de devant



Plan de base

Paroi de tunnel droite



Paroi de tunnel courbée

