

Lampe indicatrice Type LUXOLED 2

Cette lampe prismatique robuste est équipée de quatre pictogrammes photoluminescents.

La lampe LUXOLED 2 est conçue pour des vitesses de courant d'air allant jusqu'à 250 km/h. Elle est donc particulièrement adaptée à une utilisation dans les tunnels ferroviaires.

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	30.5 kg
Poids base	env. 12.9 kg (selon la courbure du tunnel)
Température	-20°C à +45°C
Tension	85-260V AC / 120-370V DC
Source de lumière	LED blanc 41W
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	LUX2-LE-pk1-pk2-230-i
Type (LE)	Exécution LED
Pictogramme (pk1/pk2)	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



Vue de devant



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



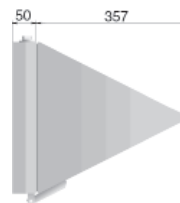
Feux spéciaux pour la navigation
aérienne et maritime



Feux de sécurité pour tunnels

Plan de base

Paroi de tunnel droite



Paroi de tunnel courbée

