



BARRES LUMINEUSES LED

Découvrez la sélection.

Faites-vous connaître avec les barres de balisage à LED de TRALERT®. Disponibles en différentes longueurs, elles vous permettent de rendre tous vos véhicules très visibles. Les gyrophares TRALERT® répondent aux normes de qualité les plus strictes et sont équipés de toutes sortes de fonctions. Par exemple, le TRALERT® Omnino Air-T dispose de plusieurs modèles de feux clignotants, de feux de position et de feux de recherche. Découvrez la sélection de barres lumineuses à LED dans les pages suivantes.





En option avec contrôleur (Art. SL6-CTRL)

Le feu à LED le plus polyvalent de la gamme TRALERT®: l'Omnino Air-T Series. Ce feu à LED au design aérodynamique et fin offre une large gamme de fonctionnalités. Par exemple, l'Omnino Air-T peut servir d'indicateur de trafic, de projecteur/feu de travail, de feu de freinage, de feu arrière, de feu clignotant et de feu de position.

La série Omnino Air-T se compose de trois modèles avec 20, 22 ou 24 modules. À l'exception des dimensions et des modules, les spécifications des trois modèles sont identiques. En standard, l'Omnino Air-T, étanche IP69K, est très bien certifié, notamment ECE-R65 TA2, ECE-R10 et les homologations E et CE requises.

Certificats et garantie:



Caractéristiques générales du produit TRALERT® Omnino Air-T Series

Type:	Faisceau lumineux LED	Modules de feux arrière:	Inclus
Tension:	12-24V	Mode croisière:	Inclus
Valeur IP:	IP69K	Fonction DIM:	Inclus
Couleur de la lumière:	Ambre / blanc / rouge	Matériau de l'oculaire:	Polycarbonate
Montage:	Pied de montage en dessous inclus	Matériau du boîtier:	Aluminium moulé (ADC12)
Nombre de motifs de flash:	62	Couleur du boîtier:	Noir
Traffic Advisor:	inclus	Certificats:	ECE-R10 / ECE-R65 TA2
Projecteur / lampe de travail:	Inclus (avant, arrière, latéral)	Garantie:	2 ans

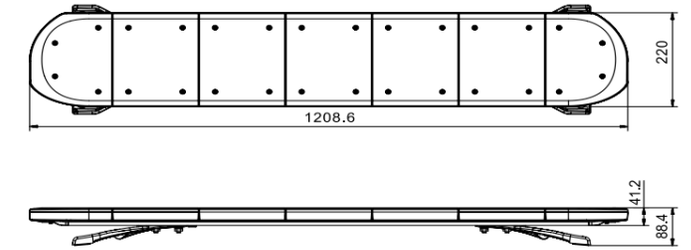


TRALERT® Omnino Air-T 20 (Art. SL6-1208A)

Spécifications

Dimensions:	1208,6 x 220 x 41,2 mm
Hauteur avec la base:	88,4mm
Largeur de la base:	255,2mm
Dimensions de la carte mère:	89,5 x 99,5 x 23,7 mm
Nombre de modules:	20
Nombre de motifs de flash:	62
Panneau de commande recommandé:	Art. SL6-CTRL

Dimensions SL6-1208A

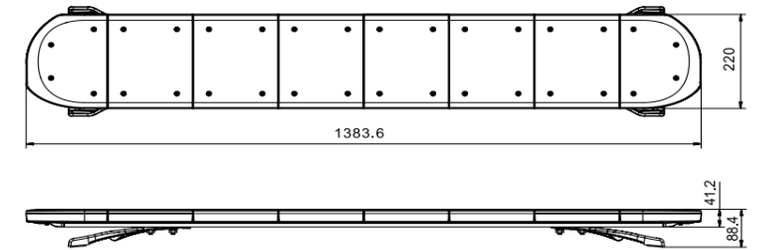


TRALERT® Omnino Air-T 22 (Art. SL6-1384A)

Spécifications

Dimensions:	1383,6 x 220 x 41,2mm
Hauteur avec la base:	88,4mm
Largeur de la base:	255,2mm
Dimensions de la carte mère:	89,5 x 99,5 x 23,7 mm
Nombre de modules:	22
Nombre de motifs de flash:	62
Panneau de commande recommandé:	Art. SL6-CTRL

Dimensions SL6-1384A

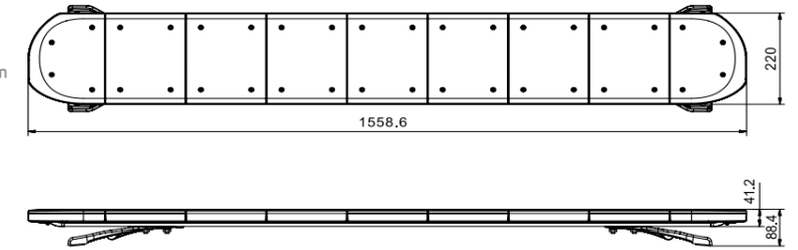


TRALERT® Omnino Air-T 24 (Art. SL6-1559A)

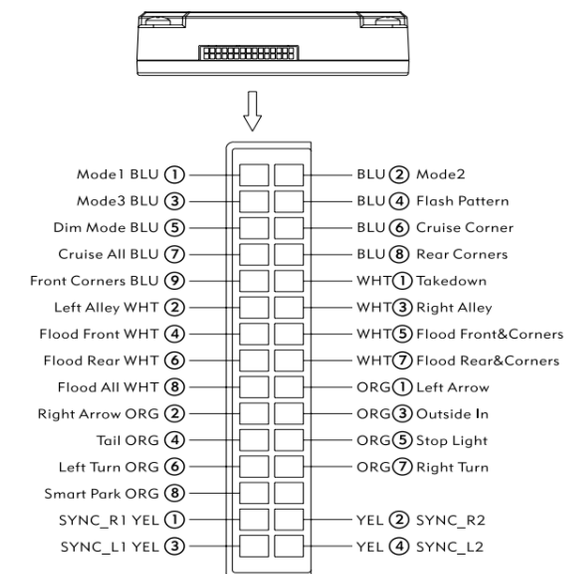
Spécifications

Dimensions:	1558,6 x 220 x 41,2mm
Hauteur avec la base:	88,4mm
Largeur de la base:	255,2mm
Dimensions de la carte mère:	89,5 x 99,5 x 23,7 mm
Nombre de modules:	24
Nombre de motifs de flash:	62
Panneau de commande recommandé:	Art. SL6-CTRL

Dimensions SL6-1559A



Connexions carte mère:





Contrôleur inclus

TRALERT® présente la série CircuLux: une gamme très polyvalente de gyrophares à LED offrant un éclairage complet sur tout le pourtour. Ce feu à LED a un design aérodynamique et fin et une lentille d'aspect sombre. Ainsi, la série CircuLux vous offre un faisceau de balisage à la fois polyvalent et élégant. La série CircuLux comprend, entre autres, la fonction Traffic advisor, un mode croisière et une fonction DIM. Un panneau de contrôle est inclus en standard.

La série CircuLux se compose de cinq modèles avec 18, 20, 22, 24 ou 26 modules. A l'exception des dimensions et des modules, les spécifications des cinq modèles sont les mêmes. En standard, la série CircuLux étanche IP67 est très bien certifiée, y compris la certification ECE-R65 TA2, CISPR25 CL. 3, ECE-R10 et les homologations E et CE requises.

Certificats et garantie:



Caractéristiques générales du produit Série TRALERT® CircuLux

Type:	Faisceau lumineux LED	Modules de feux arrière:	Exclusive
Tension:	12-24V	Mode croisière:	Inclus
Valeur IP:	IP67	Fonction DIM:	Inclus
Couleur claire:	Ambre	Matériau de l'oculaire:	Polycarbonate (aspect sombre)
Montage:	Pied de montage en dessous inclus	Matériau du boîtier:	Aluminium moulé (ADC12)
Nombre de motifs de flash:	18	Couleur du boîtier:	Noir
Traffic Advisor:	inclus	Certificats:	ECE-R10 / ECE-R65 TA2 / CISPR25 CL.3
Projecteur / lampe de travail:	Exclusif	Garantie:	2 ans

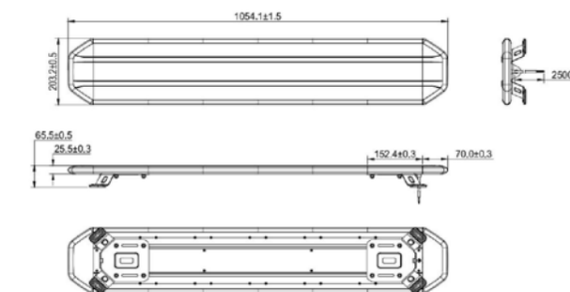


TRALERT® CircuLux 18 (Art. SL5-1054A)

Spécifications

Dimensions:	1054,1 x 203,2 x 25,5 mm
Hauteur avec base:	65.5mm
Largeur de la base:	255.2mm
Nombre de modules:	18
Nombre de motifs de flash:	18
Dimensions du panneau de contrôle:	120,5 x 73,5 x 18mm
Connexion au panneau de commande:	Sans fil, rechargeable USB-C

Dimensions SL5-1054A

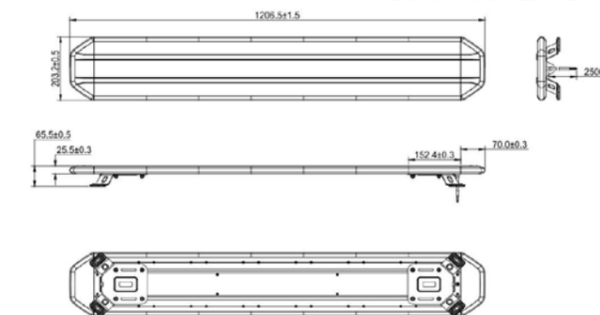


TRALERT® CircuLux 20 (Art. SL5-1206A)

Spécifications

Dimensions:	1206,5 x 203,2 x 25,5 mm
Hauteur avec base:	65.5mm
Largeur de la base:	255.2mm
Nombre de modules:	20
Nombre de motifs de flash:	18
Dimensions du panneau de contrôle:	120,5 x 73,5 x 18mm
Connexion au panneau de commande:	Sans fil, rechargeable USB-C

Dimensions SL5-1206A

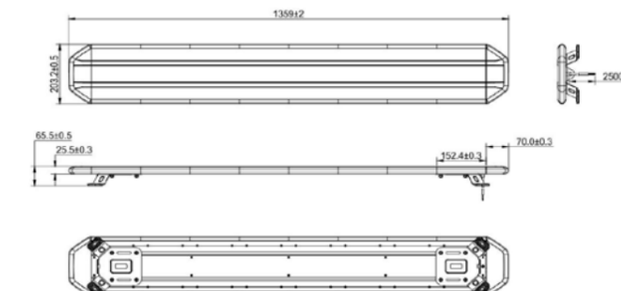


TRALERT® CircuLux 22 (Art. SL5-1359A)

Spécifications

Dimensions:	1359,0 x 203,2 x 25,5mm
Hauteur avec base:	65.5mm
Largeur de la base:	255.2mm
Nombre de modules:	22
Nombre de motifs de flash:	18
Dimensions du panneau de contrôle:	120,5 x 73,5 x 18mm
Connexion au panneau de commande:	Sans fil, rechargeable USB-C

Dimensions SL5-1359A

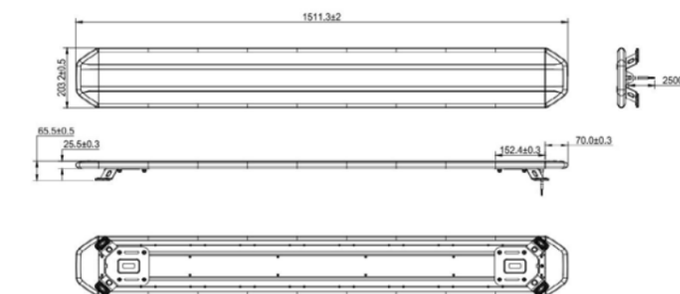


TRALERT® CircuLux 24 (Art. SL5-1511A)

Spécifications

Dimensions:	1511,3 x 203,2 x 25,5mm
Hauteur avec base:	65.5mm
Largeur de la base:	255.2mm
Nombre de modules:	24
Nombre de motifs de flash:	18
Dimensions du panneau de contrôle:	120,5 x 73,5 x 18mm
Connexion au panneau de commande:	Sans fil, rechargeable USB-C

Dimensions SL5-1511A



TRALERT® CircuLux 26 (Art. SL5-1664A)

Spécifications

Dimensions:	1664,1 x 203,2 x 25,5mm
Hauteur avec base:	65.5mm
Largeur de la base:	255.2mm
Nombre de modules:	26
Nombre de motifs de flash:	18
Dimensions du panneau de contrôle:	120,5 x 73,5 x 18mm
Connexion au panneau de commande:	Sans fil, rechargeable USB-C

Dimensions SL5-1664A

