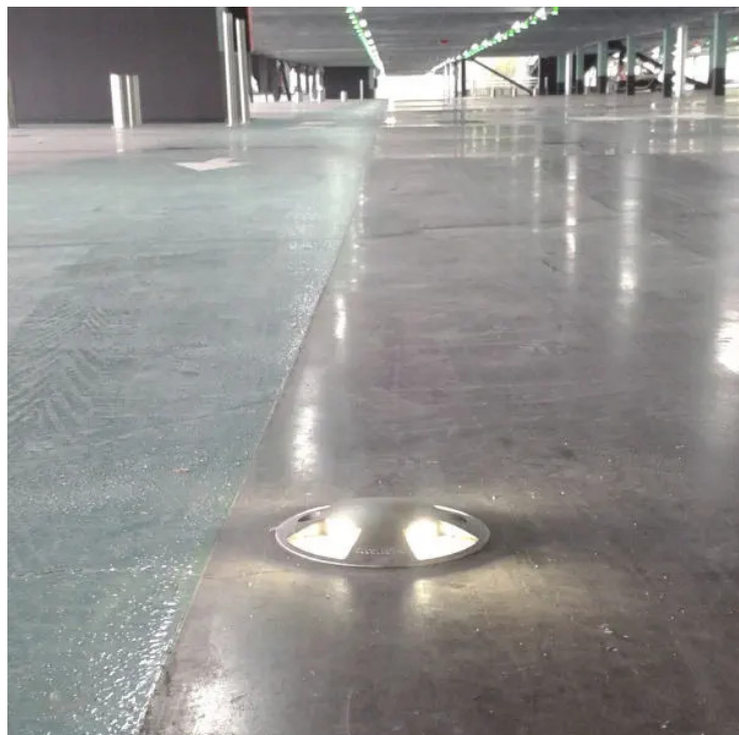


NOVA AS13

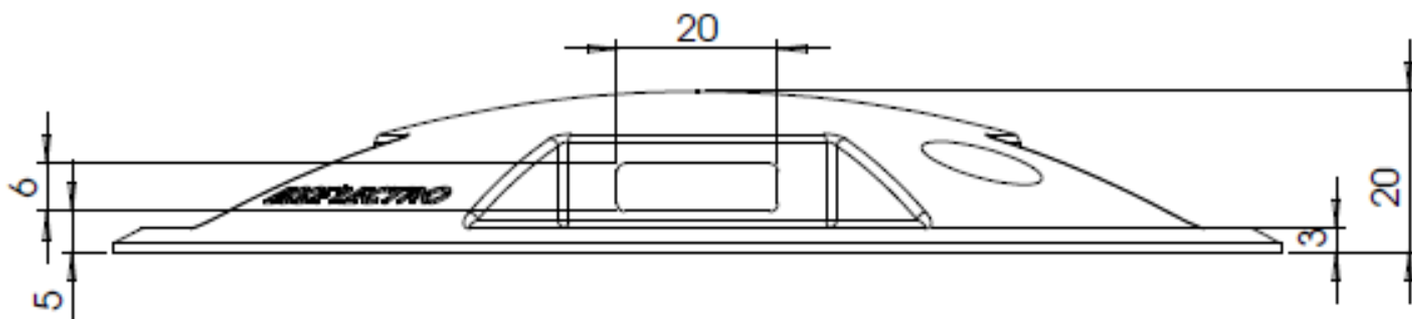
Balise Parking | Intérieur | Extérieur



Balise LED NOVA de sécurité 45lm quadri-directionnelle réalisée en aluminium trempé AS13 et polycarbonate antichoc pour résister aux passages des véhicules

APPLICATIONS:

- Balisage Parking
- Balisage Passerelle
- Milieu Industriel



NOVA AS13

Balise Parking | Intérieur | Extérieur

Caractéristiques techniques	NOVA ALU AS13
Dimensions	Hauteur 20mm et ø144mm
Nombre de LED / Flux	4x3 LED – 45 lumens (LED Blanc)
Puissance	2.5W 11.6VA
Matériaux corps	Alu AS13 et Polycarbonate
Couleur de LED	Blanc Bleu Rouge Vert Ambre
Durée de vie	50 000 heures L 70
t° de fonctionnement	-20°C à +45°C
Alimentation	24Vcc 48Vcc 230Vca
Classe électrique	Classe II ou III selon modèle
Raccordement	Câble CR1C1 2*1mm ² L=0.5m
IK	IK10 – 2,5t
IP	IP68 – 2m 1h
Fixation	2 vis M8 inox et boîtier d'encastrement en acier faible profondeur
Conformité	NF-EN 605598-2-22 et art. ERP PS22
Test fil incandescent	850°C
Garantie	5 ans
Lieu de fabrication	France

Données photométriques +/- 10%, le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis