

Gyrophare à LED

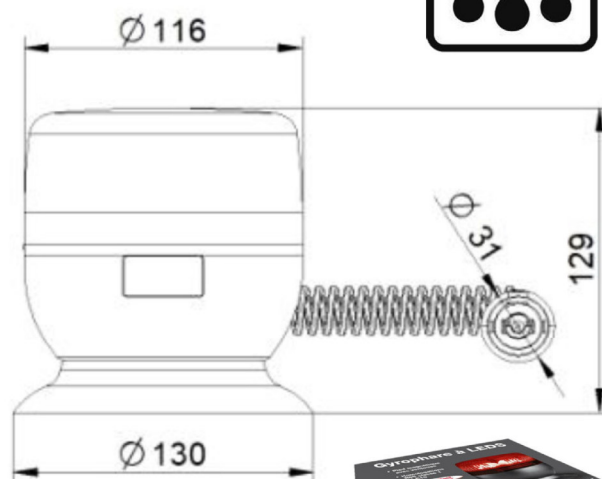
homologué



R10
certification

R65
classe 1

IP65



Lumière à haute intensité 8 LED à effet tournant.

120 rotations/mn

Dome en polycarbonate incassable.

Base en polyamide 6.6 et EPDM.

Fixation ventouse et magnétique.

Alimentation sur prise allume-cigare. Voltage 12/24Vdc.
(câble spiralé 55cm, tendu 3,5m)

Consommation faible inférieure à 1 Ampère

(ce qui permet notamment de laisser la signalisation lumineuse en action avec le véhicule éteint).

Durée de vie des LED (50.000 heures).

Sans entretien (pas de moteur, de courroie, d'engrenage,...en mouvement sources de pannes).

Température de fonctionnement: -30° à +50°.

Certifications, homologations: R10,

R65 classe 1 (installation sur véhicules prioritaires).

IP65 (protection contre les poussières et jets d'eau).

ISO 16750-3 4.1.2.7.2

Niveau sonore: 0 dB.

Réf.50 03 04

TALIA®
PLAST