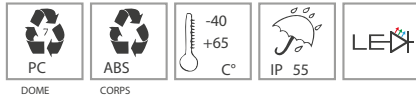




- > CONFORME A LA NORME ECE R65
- > BASSE CONSOMMATION D'ENERGIE
- > EXCELLENTE PERFORMANCE OPTIQUE
- > TYPE D'ECLAT SELECTIONNABLE



FL-LED		
V DC	12 ÷ 24	
A*	0,90	0,58

FL-LED

Dispositif lumineux pour application à l'intérieur du pare-brise, muni de 6 LED High Power avec électronique incorporée. Protection anti-éblouissement. Il est possible d'orienter l'émission lumineuse selon le type de véhicule. Sélection du type d'éclat par bouton poussoir (disponible lumière fixe à basse intensité) Dôme en polycarbonate et corps en ABS. Installation par bande de velcro dual lock.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TENSION D'UTILISATION
12/24V DC

EFFETS LUMINEUX
Type d'éclat sélectionnable

INTENSITE LUMINEUSE
Conforme à la norme ECE R65

DEGRE DE PROTECTION
IP55

TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT
-40/+65 °C

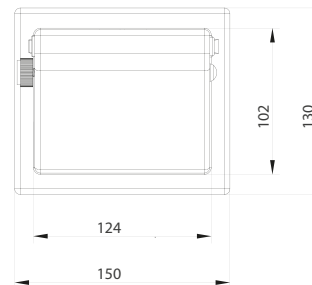
CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Dôme incassable en polycarbonate, corps en ABS

CARACTERISTIQUES OPTIQUES

Groupe optique constitué par 6 LED extrêmement lumineux. Sélection du type d'éclat par bouton poussoir (disponible lumière fixe à basse intensité)

DESSINS, DIMENSIONS ET POIDS



FL-LED: CODES

FL-LED
(DISPOSITIF LUMINEUX
POUR PARE-BRISE)
12/24V

FL-LED			
	72977	72990	72989

CERTIFICATIONS



NUMEROS D'HOMOLOGATION

FL-LED
(DISPOSITIF LUMINEUX POUR PARE-BRISE)

ECE R65	XB1 E8	00 1111	
ECE R65	XA1 E8	00 1113	
ECE R65	XR1 E8	00 1112	
EMC 2006/28/CE	e8	03 0105 (12/24V)	