



O350

Feu de trafic compact OPTASON®

Feu Ø 100 mm à incandescence ou LED, montage sur fond plat ou sur équerre

1 prix
1 délai
la notice...
Flashez-moi



POINTS FORTS

Calotte à effet Fresnel renforçant l'efficacité de la LED
Excellent indice de protection : IP65

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'éclairage :	O350L : LED O350I / O350IC : incandescence
Puissance lumineuse en watts :	O350I / O350IC : 25 W
Puiss. lumineuse en candelas : (optique transparente)	O350L : 54 cd O350I / O350IC : 21 cd
Type d'ampoule :	O350I / O350IC : type E14 25 W
Modes de fonctionnement :	O350L : fixe O350I : fixe O350IC : clignotant
Indice de protection :	IP65
Entrées de câble :	1 x M20 (bouchon inclus) 1 passe-fil étanche 5 - 7 mm
Section de câble :	0,5 - 1,5 mm ²
Fixation / montage :	Sur mur vertical ou sur équerre
Matériau :	Polycarbonate UL94 V-0 (f1)

OPTION

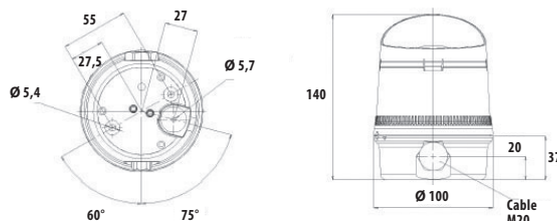
Équerre de fixation (jusqu'à 4 feux / sirènes O350) : EQO350

Indice de protection IP65	Température d'utilisation +50°C -25°C	Température de stockage +70°C -40°C	Humidité relative 90%
-------------------------------------	---	---	---------------------------------

Poids
350 g

AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

CE
EAC



Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X = **0** **2** **3** **4** **5*** **6**

Référence	Désignation	Tension	Tolérance	Consommation
O350I ^X **	Feu fixe à incandescence	12 - 230 V	selon ampoule	
O350IC024 ^X	Feu clignotant à incandescence	24 Vcc	selon ampoule	
O350IC230 ^X		230 Vca	selon ampoule	
O350L024 ^X	Feu fixe LED	12 / 24 Vcc	10 - 30 Vcc	140 mA
O350L230 ^X		115 / 230 Vca	90 - 230 Vca	10 - 40 mA
O350S1230	Sirène électronique 98 dB (A)	24 Vcc / Vca	12 - 30 Vcc / Vca	24 mA (24 Vcc)
O350S40260		48 / 115 / 230 Vcc / Vca	40 - 260 Vcc / Vca	10 mA (230 Vca)

*jaune non disponible en version LED

**ampoule non incluse

Référence	Désignation	Tension
E1425W012	Ampoule E14 25W	12 V
E1425W024		24 V
E1425W048		48 V
E1425W115		115 V
E1425W230		230 V
EQO350	Équerre de fixation pour O350	

Recommandations

