



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

O400

Feu OPTASON®

LED 30 cd : Flash - Tournant - Fixe

Xénon 15 J : Flash

Halogène 40 W : Tournant



POINTS FORTS

Diffusion lumineuse omnidirectionnelle
Adaptabilité grâce à ses accessoires de montage : équerre et pied
Grande taille pour une meilleure visibilité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Optique

Synchronisation : Version xénon : auto. en montage parallèle
Durée de vie source lumineuse : LED : > 60 000 heures
Xénon : 70 % d'efficacité après 8 000 000 de flashes

Général

Indice de protection : IP65
Humidité relative : 90 % à 20 °C
Température d'utilisation : -25 à +50 °C
Fixation montage : Fond plat (pied et équerre en option)
Entrées de câble : 2 x Ø 20 mm (bouchons inclus)
1 x passe-fil étanche 5 - 7 mm
Borniers : 1,5 mm²
Matériau : Corps : PC haute résistance UL94 V0 (f1)
Calotte : PC haute résistance UL94 V0 (f1)

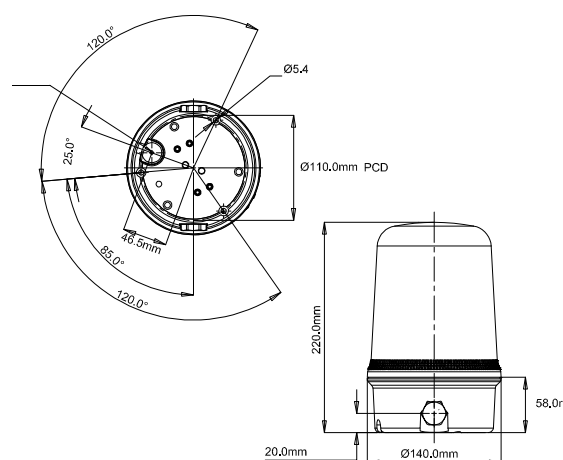
IP
65

+50°C
-25°C

Ø 140
mm

AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

CE | UKCA | EAC



Couleur d'optique X =



Référence	Techno. & Puissance	Modes de fonctionnement	Nbre de modes à distance	Tension	Tolérance	Consommation	Poids
O400L024X	LED 30 cd	Flash : 2 Hz Double flash	3	12/24/48 Vcc	10 - 50 Vcc	400 mA (24 Vcc)	595 g
O400L115X		1 Hz et 2 Hz Flip-flop 2 Hz	1	115 Vca	±10 %	140 mA	845 g
O400L230X		Tournant : 4 vitesses	1	230 Vca	±10 %	70 mA	845 g
O400FX024X	Xénon 15 J 500 cd	Fixe	1	24 Vcc/Vca	±10 %	870 mA	696 g
O400FX048X		Flash : 1 Hz 1,5 Hz Double flash	1	48 Vcc/Vca	±10 %	480 mA	696 g
O400FX115X			1	115 Vca	±10 %	400 mA	696 g
O400FX230X			1	230 Vca	±10 %	225 mA	696 g
O400T012X	Halogène 35/40 W 325 cd	Tournant : 180 tr/min	1	12 Vcc		3 A	578 g
O400T024X			1	24 Vcc		1,54 A	578 g
O400T048X			1	48 Vcc		840 mA	578 g
O400T115X			1	115 Vca		338 mA	578 g
O400T230X			1	230 Vca		186 mA	578 g

Accessoires

Référence	Photo	Description
TUBEO400		Pied de fixation et tube hauteur 145 mm
EQO400		Equerre de fixation

Ampoules Halogènes type G6,35 / GY6,35

Référence	Version compatible	Quantité / feu
AMPG63512V35W	O400T012X	1
AMPG63524V35W	O400T024X	1
AMPG63524V20W	O400T048X	2
AMPG635115V40W	O400T115X	1
AMPG635115V40W	O400T230X	1