



COMBINÉS PIL XÉNON

Avertisseurs combinés

POINTS FORTS

Puissance lumineuse adaptée à la puissance sonore
Très robuste : IK08
Idéal pour applications marines

OPTIONS

Certificat MED - applications marines (-MED)
Boîtier blanc (-B) ou gris (-G)
Limitation du courant d'appel (24 Vcc) (-SSM)

Nombre de sons 80	Nombre de sons à distance 4	Nombre de flashes par minute 60	Indice de protection IP66
Résistance aux impacts IK08	Température d'utilisation +55°C -40°C	Température de stockage +70°C -40°C	Facteur de marche 100%

AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

CE | EAC | UL | MED - applications marines (DNV GL) (option)

Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X =

PIL105 Sirène 107 dB (A) max et feu flash xénon 5 / 10 J

Puiss. lumineuse en candelas : 5 J : 56 cd | 10 J : 149 cd
optique transparente
Dimensions (L x H x P) : 163,4 x 215 x 132 mm
Poids : Vcc : 800 g | Vca 983 g

Référence	Puissance lumineuse	Tension	Tolérance	Consommation
PIL105012X	5 joules	12 Vcc	10 - 15 Vcc	610 - 625 mA
PIL105024X		24 Vcc	18 - 30 Vcc	315 - 365 mA
PIL105048X		48 Vcc	40 - 57 Vcc	190 - 150 mA
PIL105024AX		24 Vca	18 - 30 Vca	315 - 365 mA
PIL105115X		115 Vca	90 - 127 Vca	110 - 130 mA
PIL105230X		230 Vca	187 - 255 Vca	65 - 70 mA
PIL10510J012X	10 joules	12 Vcc	10 - 15 Vcc	1,2 - 1,22 A
PIL10510J024X		24 Vcc	18 - 30 Vcc	565 - 620 mA
PIL10510J048X		48 Vcc	40 - 57 Vcc	320 - 380 mA
PIL10510J024AX		24 Vca	18 - 30 Vca	1,46 - 1,52 A
PIL10510J115X		115 Vca	90 - 127 Vca	250 - 260 mA
PIL10510J230X		230 Vca	187 - 255 Vca	150 - 155 mA

PIL110 Sirène 117 dB (A) max et feu flash xénon 10 / 15 J

Puiss. lumineuse en candelas : 10 J : 149 cd | 15 J : 265 cd
optique transparente
Dimensions (L x H x P) : 214 x 270 x 156,2 mm
Poids : 2,1 kg

Référence	Puissance lumineuse	Tension	Tolérance	Consommation
PIL11010J012X	10 joules	12 Vcc	10,5 - 15 Vcc	1,4 - 1,89 A
PIL11010J024X		24 Vcc	18 - 30 Vcc	0,68 - 1,04 A
PIL11010J048X		48 Vcc	40 - 60 Vcc	300 - 530 mA
PIL11010J024AX		24 Vca	20 - 30 Vca	665 - 935 mA
PIL11010J115X		115 Vca	90 - 135 Vca	300 - 450 mA
PIL11010J230X		230 Vca	187 - 255 Vca	160 - 215 mA
PIL11015J012X	15 joules	12 Vcc	10,5 - 15 Vcc	1,55 - 2,04 A
PIL11015J024X		24 Vcc	18 - 30 Vcc	0,85 - 1,21 A
PIL11015J048X		48 Vcc	40 - 60 Vcc	440 - 670 mA
PIL11015J024AX		24 Vca	20 - 30 Vca	1,4 - 2,25 A
PIL11015J115X		115 Vca	90 - 135 Vca	330 - 480 mA
PIL11015J230X		230 Vca	187 - 255 Vca	220 - 320 mA

PIL120 Sirène 122 dB (A) max et feu flash xénon 10 / 15 J

Puiss. lumineuse en candelas : 10 J : 149 cd | 15 J : 265 cd
optique transparente
Dimensions (L x H x P) : 214 x 270 x 181,2 mm
Poids : 2,3 kg

Référence	Puissance lumineuse	Tension	Tolérance	Consommation
PIL12010J012X	10 joules	12 Vcc	10,5 - 15 Vcc	1,4 - 1,86 A
PIL12010J024X		24 Vcc	18 - 30 Vcc	0,68 - 1,48 A
PIL12010J048X		48 Vcc	40 - 60 Vcc	300 - 800 mA
PIL12010J024AX		24 Vca	20 - 30 Vca	1,4 - 3,0 A
PIL12010J115X		115 Vca	90 - 135 Vca	300 - 630 mA
PIL12010J230X		230 Vca	187 - 255 Vca	160 - 360 mA
PIL12015J012X	15 joules	12 Vcc	10,5 - 15 Vcc	1,55 - 2,01 A
PIL12015J024X		24 Vcc	18 - 30 Vcc	0,85 - 1,65 A
PIL12015J048X		48 Vcc	40 - 60 Vcc	440 - 940 mA
PIL12015J024AX		24 Vca	20 - 30 Vca	0,945 - 1,54 A
PIL12015J115X		115 Vca	90 - 135 Vca	330 - 660 mA
PIL12015J230X		230 Vca	187 - 255 Vca	165 - 385 mA