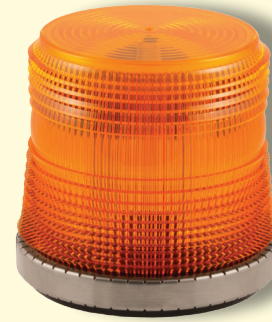


Features:

- CSA approved (File: 2591206) and conforms to IP66
- Part of "Z" Family - i200Z
- Best selling low profile industrial beacon
- Die-cast zinc-aluminum base
- Polycarbonate Fresnel lens
- Fully encapsulated (potted) circuitry for extra protection and reliability
- Reverse polarity protected - DC voltages
- Stainless steel clamp ring
- Weather and corrosion resistant
- Temperature range: -40°C to +55°C, -30°C to +50°C strobe models
- Mounting: Surface; 1/2" NPT
- Package weight: 2.0 lbs
- Package dimensions: 5 1/4" x 5 1/4" x 5"

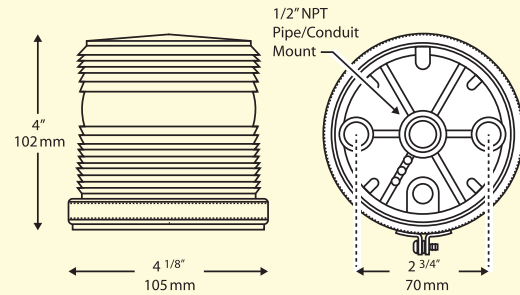


29600

Fonctionnalités :

- Approuvé CSA (Fichier: 2591206) et se conforme à IP66
- Appartient à la famille "Z" - i200Z
- Phare industriel à profile bas le plus populaire
- Base en zinc-aluminium moulée sous pression
- Lentille Fresnel en polycarbonate
- Circuit complètement encapsulé (enrobé d'époxyde) pour plus de protection et fiabilité
- Protection des inversions de polarité - tensions DC
- Bague de serrage en acier inoxydable
- Résiste aux intempéries et à la corrosion
- Plage de température : -40°C à +55°C, -30°C à +50°C pour les modèles stroboscopiques
- Montage à la surface et au tuyau NPT 1/2"
- Poids d'emballage : 2.0 lbs
- Dimension d'emballage : 5 1/4" x 5 1/4" x 5"

Dimensions



Available colours



Part #	Colour	Tech	Voltage	Amps	Inrush	Output	Flash Pat. : fpm	Approvals
29600	Amber	LED	12-80VDC	0.5	0.5	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29601	Blue	LED	12-80VDC	0.5	0.5	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29602	Clear	LED	12-80VDC	0.5	0.5	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29603	Green	LED	12-80VDC	0.5	0.5	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29604	Magenta	LED	12-80VDC	0.5	0.5	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29605	Red	LED	12-80VDC	0.5	0.5	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29610	Amber	LED	72-125VDC	0.2	0.2	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29611	Blue	LED	72-125VDC	0.2	0.2	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29612	Clear	LED	72-125VDC	0.2	0.2	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29613	Green	LED	72-125VDC	0.2	0.2	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29614	Magenta	LED	72-125VDC	0.2	0.2	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29615	Red	LED	72-125VDC	0.2	0.2	4,777 cd	SDQ: 64-107-160	CSA Type 4X
29640	Amber	Strobe	12VDC	0.5	1.8	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29641	Blue	Strobe	12VDC	0.5	1.8	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29642	Clear	Strobe	12VDC	0.5	1.8	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29643	Green	Strobe	12VDC	0.5	1.8	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29644	Magenta	Strobe	12VDC	0.5	1.8	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29645	Red	Strobe	12VDC	0.5	1.8	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29650	Amber	Strobe	24VDC	0.3	1.1	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29651	Blue	Strobe	24VDC	0.3	1.1	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29652	Clear	Strobe	24VDC	0.3	1.1	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29653	Green	Strobe	24VDC	0.3	1.1	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29654	Magenta	Strobe	24VDC	0.3	1.1	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29655	Red	Strobe	24VDC	0.3	1.1	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29620	Amber	Strobe	120VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29621	Blue	Strobe	120VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29622	Clear	Strobe	120VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29623	Green	Strobe	120VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29624	Magenta	Strobe	120VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29625	Red	Strobe	120VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X, Class 1 Div 2
29630	Amber	Strobe	240VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X
29631	Blue	Strobe	240VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X
29632	Clear	Strobe	240VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X
29633	Green	Strobe	240VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X
29634	Magenta	Strobe	240VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X
29635	Red	Strobe	240VAC	0.1	0.4	3 J	SF: 65 fpm	CSA Type 4X