



VPL/C Används på fordon och andra rörliga föremål som inte utgör luftfartyg, med undantag för typ D

TOLEKA's VPL/C lågintensiva hinderljus typ C för flygplatsfordonsvarningsljus är konstruerad enligt ICAO Annex 14 Low Intensity Type C.

Den runtomstrålande ljuset ger ett 360° spridningsvinkel horisontellt.

Lågintensiva hinderljus typ C som är placerade på utryckningsfordon ska visa blinkande blått ljus, och de som är placerade på andra fordon ska visa blinkande gult ljus.

Viktig basfakta

Ljuskälla	LED
Arbetstemperatur	-20° till 55 °C
Skyddsklass (IP)	IP65
Spänning	12/24 VDC
Funktioner	Blinkande (60-90)
Färg	Orange för användning med markfordon Blått för användning med utryckningsfordon
Färg sockel	Svart gummi
Material	Polykarbonat och gummi
Dimensioner	ø133 x 140 mm
Garanti	5 år

Produkter

ART.NR	Spänning	Funktion
VPL/C/12-24/O	12/24 VDC	Orange lins
VPL/C/12-24/O-M	12/24 VDC	Orange lins med magnetfäste
VPL/C/12-24/B	12/24 VDC	Blå lins
VPL/C/12-24/B-M	12/24 VDC	Blå lins med magnetfäste

Standardprodukter