

- Profesjonalna lampa migająca LED serii: 400
- Przeznaczona dla służb lotniskowych
- Źródło światła - diody LED
- Stopień ochrony - IP65
- Spełniająca wymogi CAP 168 lub ICAO
- Dostępne 4 wersje montażowe



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
LED

Parametry techniczne:

Duża, profesjonalna lampa migająca LED serii 400, przeznaczona do stosowania na pojazdach użytkowanych przez służby lotniskowe. Emitująca jasne i wyraźne statyczne mignięcia, zgodne z wymogami określonymi w CAP 168 lub ICAO. Dostępna w czterech wersjach montażowych.

Obudowa:

podstawa: ABS

klosz: poliwęglan - pomarańczowy

Stopień ochrony: IP65

Wersje montażowe:

na 3 śruby

na 1 śrubę

na trzpień DIN

magnetyczna z kablem i konektorem

Zgodność z regulacjami: CAP 168 lub ICAO

Zasilanie: 12-24VDC

Pobór prądu: 0,7A

Tryb pracy: 60 mignięć/minutę (wersja CAP 168) lub zgodnie z wymogami ICAO

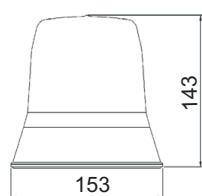
Źródło światła: diody LED

Waga: 0,4 kg

Temp. pracy: -20°C do +50°C

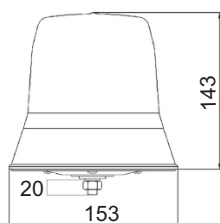


Mont. 3 śruby

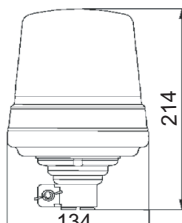


mm

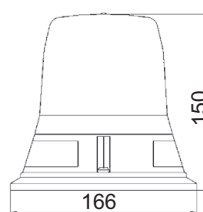
Mont. 1 śrubę



Mont. trzpień DIN



Mont. magnetyczny



Akcesoria

Konektor do montażu przelotowego, DIN 14 620
Nr kat.: **100.058**



Konektor boczny, DIN 14 620
Nr kat.: **100.059**



Moduł do montażu bocznego
Nr kat.: **FX14**



Nr katalogowy	Napięcie	Montaż	Zgodność	
V11050.168	12-24VDC	na 3 śruby	CAP 168	
V11052.168	12-24VDC	na 1 śrubę	CAP 168	
V11055.168	12-24VDC	na złączu DIN	CAP 168	
V11054.168	10-24VDC	magnetyczny	CAP 168	
V11050-ICAO	12-24VDC	na 3 śruby	ICAO	
V11055-ICAO	12-24VDC	na złączu DIN	ICAO	
V11053-ICAO	10-24VDC	magnetyczny	ICAO	