

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest:

Dostawa i montaż lampy identyfikacyjnej dla potrzeb lądowiska, w istniejącym systemie oświetlenia.

Wymagania dla urządzenia:

- technologia wykonania – źródło światła LED,
- zasilanie 230VAC,
- możliwość sterowania intensywnością świecenia z wykorzystaniem zewnętrznego systemu,
- możliwość sterowania oprawy z wykorzystaniem radiokontrolera – wyłączanie oprawy z pokładu śmigłowca,
- widoczność latarni – zasięg działania - >10 mil morskich,
- barwa światła – neutralna – 4100K,
- żywotność źródła światła – minimum 100000 godzin pracy,
- klasa odporności mechanicznej – minimum IK10,
- klasa szczelności IP – minimum IP65,
- klasa ochronności elektrycznej – I,
- latarnia identyfikacyjna musi spełniać wymagania ICAO – zał. 14, TOM II, Pkt. 5.3.2. oraz Heliport Manual, Pkt. 5.2.3.2.,
- wymagana grzałka umożliwiająca pracę w warunkach zimowych,
- dodatkowo wyposażyć lampę w opcjonalny czujnik zmierzchowy do automatycznej regulacji intensywności świecenia.