

IV-AL-E27-32-001 – LED světelný zdroj E27

Použití

LED světelný zdroj pro překážková návěstidla nízké svítivosti – volitelně i s IR svícením

Certifikace a předpisy

ICAO Annex 14, odstavec 6,
tabulka 6,2
EASA CS-ADR-DSN.Q.852,
tabulka Q2

Výrobce

Innovence Airport Systems GmbH

Použití, popis, přednosti návěstidla

Typ B – stále svítící červená, 32 cd
- při použití s čirým krytem návěstidla

Typ A – stále svítící červená, 10 cd
- při použití s červeným krytem návěstidla



Nahrazuje běžné žárovky v překážkových návěstidlech nízké svítivosti s upínací patičí E27. Jeho předností je snadná výměna v již instalovaných návěstidlech, dlouhá životnost a nízká spotřeba.

LED světelný zdroj AL-E27 má speciálně vyvinutou konstrukci, která umožňuje optimální odvod tepla, a tak je zdroj se 4 vysoce výkonnými LEDkami vhodný pro použití v nepříznivých podmínkách a zajistí bezpečný provoz bez poruch.

LED světelný zdroj AL-E27 je vhodný pro použití v návěstidlech nízkého svítivosti umístěných na letištích, heliportech, budovách, větrných elektrárnách, věžích, anténách, sloupech a podobných překážkách.

Technická data:

Váha:	0,3 kg
Upínání:	patice E27
Vstupní napětí:	230 VAC, 50/60 Hz (55mA nom.)
Svítivost:	10 cd s červeným zorníkem 32 cd s čirým zorníkem
Spotřeba:	4 W

Světelný zdroj má typickou životnost 50 000 hodin.

Okolní teplota -40°C až +80°C
Úhel pokrytí 360°

Materiál: plast odolný proti vysokým teplotám s hliníkovým chladičím tělem

