

LED – Mittelleistungshindernisfeuer – AOL 303E

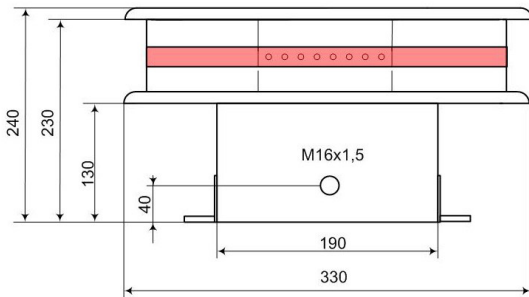


Technische Daten

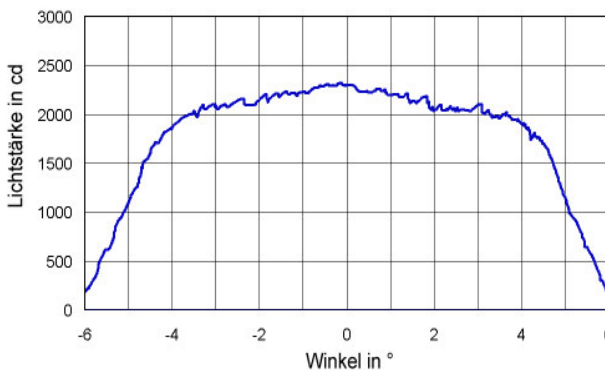
Typ	AOL 303E
Lampe	LED-Leuchteinsatz mit Leuchtdioden, luftfahrtrot
Versorgungsspannung	AC 100 - 240 V oder DC 12V, 24V, 48V
Leistungsaufnahme	ca. 100 W
Lichtstärke effektiv	2000 cd rot, horizontal 360°
Mittlere Lebensdauer	> 100.000 Stunden
Überspannungsableiter	im Feuer integriert
Temperaturbereich	- 40 bis + 80° C
Lampengehäuse	Aluminiumguss pulverbeschichtet, Farbgebung verkehrsweiß
Optik	Fresnel-Optik
Elektrischer Anschluss	im Anschlusskasten aus Kunststoff
Schutzart	IP 67
Maße	Siehe Maßskizze
Gewicht	ca. 6,7 kg
Mechanische Beanspruchung	schlag- und stoßunempfindlich, vibrationsfest
Spezifikation	CE-zertifiziert, erfüllt CAA Cap168, Table 6A/1/14
Ausführung	2-stufiges Gefahrenfeuer mit Störmeldung über potentialfreie Kontakte

Mittelleistungshindernisfeuer AOL 303

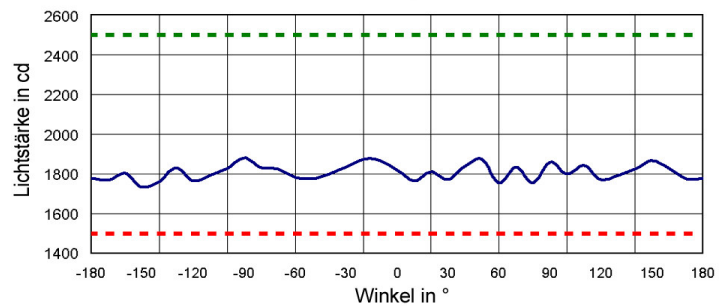
Seitenansicht



Lichtverteilung vertikal



Lichtverteilung bei +4°



Lichtverteilung bei -4°

