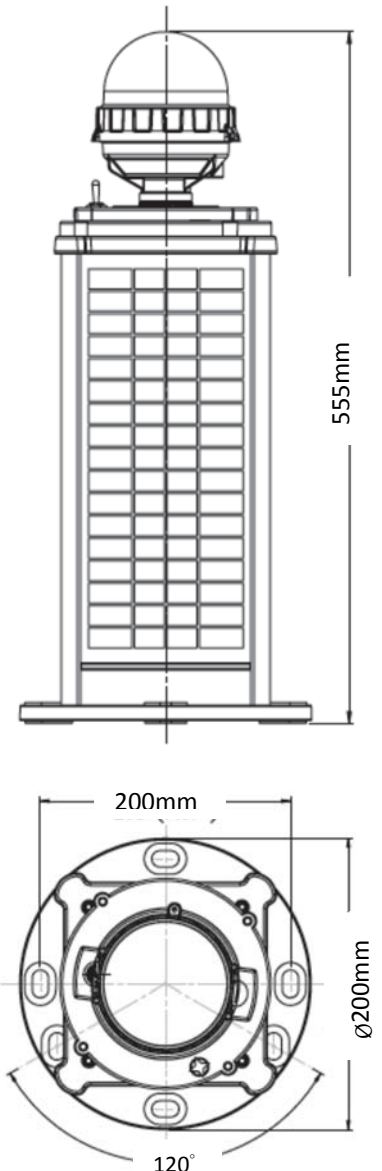
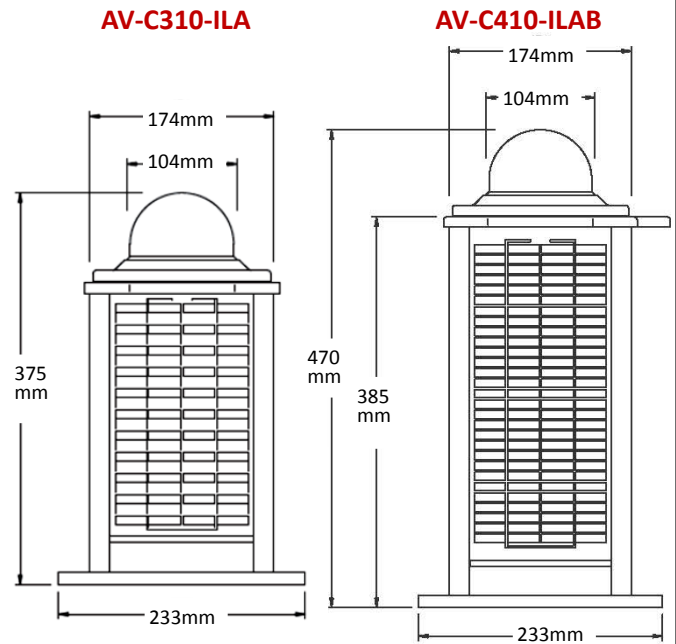


規格	AV-C410-FL810
認證	符 FAA L-810 紅光
LED 光源	紅色定光
最大亮度	符合 FAA L-810
電壓	12 V
消耗功率(W)	1.25 W
適用環境溫度	-40 ~ 80 °C
水平光輸出角度	360°
垂直光輸出角度	+4° ~ +13°
蓄電池	12V/24Ah 密封鉛酸電池(SLA)
太陽能板	內建 4 片多晶矽太陽能板 輸出功率 20W (4 x 5 Watt) 可選配 AV-SB-10 太陽能支援板, 提升充電效率
無太陽光下點燈時間	定光 > 10 天
迴路保護	內建
光電開關	內建
本體材質	七層粉體塗裝鋁合金
燈罩材質	抗 UV LEXAN® Polycarbonate
保護等級	IP68
燈具尺寸	(H)555 x (W)233mm
燈具重量	13.9 kg
抗濕度	0~100% (符合 MIL-STD-810F)
抗風速	100 mph (每小時 160 公里)
耐震	符合 MIL-STD-202G, G & B





規格	AV-C310-ILA	AV-C410-ILAB
認證	符合 ICAO Type A 紅光	符合 ICAO Type A & B 紅光
LED 光源	紅色	紅色
最大亮度	符合 ICAO Type A 紅光	符合 ICAO Type A & B 紅光
電壓	12V	12 V
消耗功率(W)	0.5 W	Type A : 0.5 W / Type B : 1.25 W
適用環境溫度	-40 ~ 80 °C	-40 ~ 80 °C
水平光輸出角度	360°	360°
垂直光輸出角度	+4° ~ +13°	+4° ~ +13°
蓄電池	12V/12Ah 密封鉛酸電池(SLA)	12V/24Ah 密封鉛酸電池(SLA)
太陽能板	內建 4 片多晶矽太陽能板 輸出功率 12W (4 x 3 Watt)	內建 4 片多晶矽太陽能板 輸出功率 20W (4 x 5 Watt) 可選配 AV-SB-10 太陽能支援板, 提升充電效率
無太陽光下點燈時間	定光 > 20 天	Type A:定光> 40 天/ Type B :定光> 15 天
光電開關	內建	內建
本體材質	七層粉體塗裝鋁合金	七層粉體塗裝鋁合金
燈罩材質	抗 UV LEXAN®Polycarbonate	抗 UV LEXAN®Polycarbonate
保護等級	IP68	IP68
燈具尺寸	(H)375 x (W)233mm	(H)470 x (W)233mm
燈具重量	9.1 kg	13.9 kg
抗濕度	0~100% (符合 MIL-STD-810F)	0~100% (符合 MIL-STD-810F)
耐震	符合 MIL-STD-202G, G & B	符合 MIL-STD-202G, G & B