

AQUAPROOF

Weatherproof Fluorescent

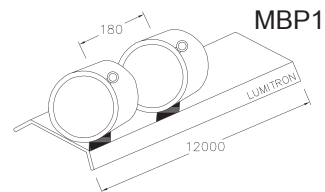
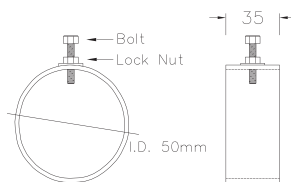
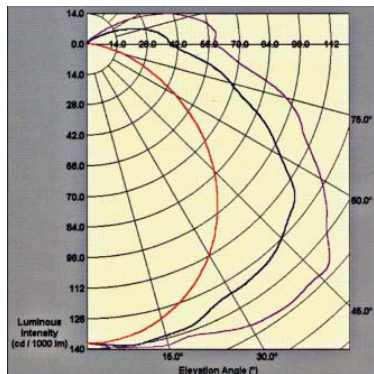
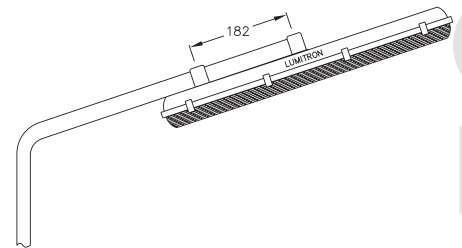
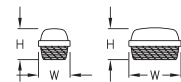
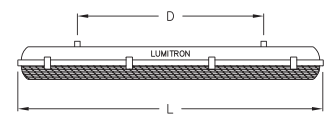


โคมไฟกันน้ำกันฝุ่นชนิดหลอดฟลูออเรสเซนต์ เหมาะสำหรับบริเวณที่มีความชื้นสูง หรือมีฝุ่นควัน พื้นที่นอกอาคาร โรงงานทั่วไป โรงงานอาหาร หรือใช้เป็นไฟถนนที่กันน้ำกันแมลงได้ดี

- ตัวโคมทำด้วย Fiberglass Reinforced With Polyester (GRP) คุณภาพดี มีความแข็งแรงทนทาน
- ฝาครอบทำด้วย Polycarbonate คุณภาพสูง ทนต่อการกัดกร่อน และทนต่อแรงกระแทก
- น้ำหนักเบา, ติดตั้งและบำรุงรักษาง่าย
- ตัวล็อกฝาครอบ (Clip) ทำด้วยโพลีคาร์บอเนตหรือสแตนเลส เหมาะสำหรับ กิ่งโคมขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว
- IP 65 มาตรฐาน DIN, VDE, IEC
- มีรุ่น Cold Proof ใช้อุปกรณ์จุดหลอดชนิดพิเศษ สำหรับใช้ในห้องเย็นอุณหภูมิต่ำ -30°C

ส่วนประกอบเพิ่มเติม

- MR87: ตัวสะท้อนแสงสะท้อนแสงได้ 87% 18W , 36W
- MR95: ตัวสะท้อนแสงสะท้อนแสงได้ 95% 18W , 36W
- MBP1: ชุดแผ่น Adaptor ยึดเสาหรือท่อให้ติดกับหลังโคม (กรณีไฟถนน) 1x18W, 1x36W , 2x18W, 2x36W
- BA2: ขาจับยึดผนังแบบ Fixed + ท่อเหล็ก Galvanized Ø1.5" 1.5m (กรณีไฟถนน)



LUMITRON REF.	แบบ	หลอด	L	D	W	H	ขั้ว
AQP-118	รุ่นมาตรฐาน	1x18W	665	350	85	96	G13
AQP-218	รุ่นมาตรฐาน	2x18W	665	350	135	96	G13
AQP-136	รุ่นมาตรฐาน	1x36W	1,270	880	85	96	G13
AQP-236	รุ่นมาตรฐาน	2x36W	1,270	880	135	96	G13
LED AQP160	รุ่นมาตรฐาน	LED 1x8W / 1x10W	665	350	135	96	-
LED AQP260	รุ่นมาตรฐาน	LED 2x8W / 2x10W	665	350	135	96	-
LED AQP1120	รุ่นมาตรฐาน	LED 1x16W / 1x18W / 1x20W / 1x22W	1,270	880	135	96	-
LED AQP2120	รุ่นมาตรฐาน	LED 2x16W / 2x18W / 2x20W / 2x22W	1,270	880	135	96	-
LED AQP1120 / CP-30C	รุ่นใช้ในห้องเย็นอุณหภูมิต่ำ -30°C	LED 1x16W/1x18W/1x20W/1x22W	1,270	880	85	96	-
LED AQP2120 / CP-30C	รุ่นใช้ในห้องเย็นอุณหภูมิต่ำ -30°C	LED 2x16W/2x18W/2x20W/2x22W	1,270	880	135	96	-

* รายละเอียดทางเทคนิคอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า