

防爆電氣設備 型式檢定合格證明書

申請人名稱	宜秋企業有限公司		
申請人地址	高雄市鳥松區美庄路16號	電話	07-7313003
製造人名稱	Qlight Co., Ltd.		
製造人地址	185-25, Mukbang-Ro, Sangdong-Myeon, Gimhae-Si, Gyeongsangnam-Do, Korea	電話	+82-51-620-4100
型式檢定合格之機械器具種類及型式	耐壓防爆型警報器 SESAL		
防爆構造溫度等級符號	Ex db IIC T6 IP66 Gb		
型式檢定合格字號	(ISTI)2022第07-00089號X		
第一次發證日期	中華民國 111年 12月 09日		
展延發證日期	中華民國 年 月 日		
有效期間	中華民國 111年 12月 09日 至 114年 12月 08日		
備註：1.報告編號：TR1600822001.001 2.例行試驗：IEC 60079-1 過壓試驗 3.環境溫度：-20°C~+60°C			
1. 依據標準：	IEC 60079-0:2017 / CNS 3376-0:2014 IEC 60079-1:2014 / CNS 3376-1:2008		
2. 電氣規格：	12/24 Vdc、120/230 Vac、50/60Hz、39.1 W		
3. 組成描述：	玻璃外罩(SUS316)、玻璃、外殼(ADC12.1)、喇叭外殼(ADC12.1)、燈罩外環(ADC12.1)、O型環		
4. 圖面編號：	EX-SESA001、EX-SESA003、EX-SESA004、EX-SESA005、 EX-SESA006、EX-SESA007、EX-SESA008、EX-SESA009、 EX-SESA011、EX-SESA012、EX-SESA013、EX-SESA014、 EX-SESA015、EX-SESA045、EX-SESA046、EX-SEA001、 EX-SEA002、EX-SEA003、EX-SPNA001、EX-SPNA003、 EX-SPNA002		



財團法人
產業安全技術中心

防爆電氣設備 型式檢定合格證明書

5. 使用條件：	1. 未配有電纜接頭，使用時須配合檢定合格之電纜接頭。 2. 配接電源時須使用正確之額定電壓。 3. 運作時請勿打開設備外殼。 4. 斷電後，須等待5分鐘以上，並確認周圍無危險性氣體才可打開設備外殼。
6. 同一型式：	SEAL、SPNA

