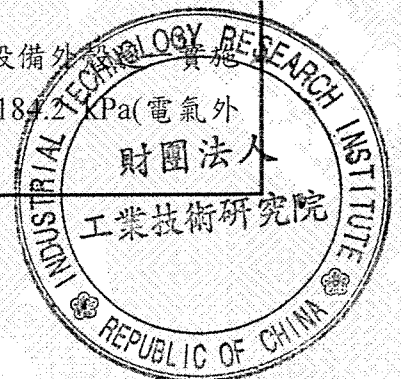


防爆電氣設備 型式檢定合格證明書

申請人名稱	久鑫科技股份有限公司		
申請人地址	新北市土城區中山路1號9樓	電話	02-22671234
製造人名稱	久鑫科技股份有限公司		
製造人地址	新北市土城區中山路1號9樓	電話	02-22671234
型式檢定合格之機械 設備器具種類及型式	防爆 LED 燈 THTE1701ACKCAJ0		
防爆規格標示	Ex db IIC T4 Gb	適用周溫：	-20°C~+55°C
	Ex tb IIIC T130°C Db	適用周溫：	-20°C~+55°C
	Ex db IIC T5 Gb	適用周溫：	-20°C~+40°C
	Ex tb IIIC T95°C Db	適用周溫：	-20°C~+40°C
型式檢定合格字號	(ITRI)2021 第 07-00038X 號		
第一次發證日期	中華民國 110 年 02 月 03 日		
展延發證日期	中華民國 年 月 日		
有效期限	中華民國 110 年 02 月 03 日至 113 年 02 月 02 日		
1. 依據標準：	CNS 3376-0 : 2014 ; IEC 60079-1 : 2014 ; IEC 60079-31 : 2013 。		
2. 電氣規格：	單相、120~277 Vac、50/60 Hz、100 W、IP67。		
3. 適用周溫：	-20°C~+55°C 或 -20°C~+40°C。		
4. 主要組成：	燈具本體、玻璃蓋、玻璃、電源盒、電源盒蓋、O-ring、SMD LED、 電纜接頭。		
5. 同一型式：	THTE1701ACKCAH0、THTE1701ACKCAF0、 THTE1701ACKWAJ0、THTE1701ACKWAH0、 THTE1701ACKWAF0。		
6. 特殊條件：	不可開啟燈具外殼，維修必須由製造商執行。 潛在靜電放電風險-清潔設備外殼時，應以濕布擦拭。		
7. 例行試驗：	產製廠應依 IEC 60079-1 第 16.1 節之要求，對本設備外殼實施 過壓試驗，試驗壓力為 838.5 kPa(光源外殼)與 1842 kPa(電氣外 殼)，持壓時間至少 10 秒。		

財團法人 工業技術研究院

新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號



防爆電氣設備 型式檢定合格證明書

(ITRI)2021 第 07-00038X 號

申請人名稱	久鑫科技股份有限公司
8.書面審查：	依據德國 TUV Rheinland Industrie Service GmbH (TUV)核發之 IECEx 驗證合格證明(證號：IECEX TUR 17.0058X Issue No: 0)，以及相關測試報告(編號：DE/TUR/ExTR17.0058/00)實施查核。
9.發行版次：	第 1 次發行 (B202100051) (110-02-03)

財團法人 工業技術研究院

新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號