


# 物料規格說明

項次:1

料 號	51.LT.0006.L0	原廠編號	
英文品名	LED BULB, MASTER CONTROLLER OF TYPE 321/341 TRAIN		
中文品名	LED 燈泡(321/341 型主控制器)		
詳細規格	<p>電壓：24V、發光體：白色 LED、燈座型式：E10，設計使用壽命至少 20,000 小時以上。</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>※本圖片僅供參考，以現場樣品為主，並符合實際安裝使用。</p>		
驗收方式	<p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 比對廠商所交財物外觀、規格是否符合契約規定。</p> <p>(2) 允收標準：廠商所交財物外觀須無缺陷，規格須符合契約規定。</p> <p>2、測試：機關依下列規定執行測試，測試時程不列入履約期限。</p> <p>(1) 測試數量：2 件。</p> <p>(2) 測試方法：將廠商所交財物安裝於 321 或 341 型電聯車主控制器進行安裝比對及照明功能測試。</p> <p>(3) 測試地點：機關指定之機廠或地點。</p> <p>(4) 允收標準：</p> <p>A、測試：廠商所交財物可正常安裝於 321 或 341 型電聯車主控制器，無需額外加工或增購零配件；照明功能測試時不得有閃爍等異常情形。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況：驗收及複驗有瑕疵或異常之不合格數量達 1 件以上，則該項所交財物全數退回改正，重新交貨後再行驗收，複驗時抽樣數量為原抽樣數量 2 倍，複驗結果仍有不合格情形時，抽樣數量為前次抽樣數量 2 倍。複驗抽樣上限數量以採購數量為限。</p>		
需求單位	車輛處車輛二廠	申請人	陳建利
		聯絡電話	02-22753520#6283


# 物料規格說明

項次:2

料 號	50.LT.Y007.L0	原廠編號	
英文品名	LED LAMP		
中文品名	LED 燈泡		
詳細規格	<p>1. 電壓：37.5VDC。</p> <p>2. 亮度：1,300 LUX 以上(量測方式:LED 燈泡接妥 37.5VDC 電源，並以照度計於距離 LED 燈 2cm 處量測)。</p> <p>3. 燈帽：外徑 9.2±0.1mm(BA9S)長度至少：14mm。</p> <p>4. 燈泡外徑：10±0.1mm。</p> <p>5. 燈泡全長 22.5~26.5mm。</p>		
	 <p>參考附圖</p>		
驗收方式	<p>1. 測試數量:依「台北捷運公司測試數量建議表」規定。</p> <p>2. 量測方式: LED 燈泡接妥 37.5VDC 電源，並以照度計於距離 LED 燈 2cm 處量測，照度須在 1,300 LUX 以上。</p>		
需求單位	車輛處車輛一廠	申請人	周書弘
		聯絡電話	02-28930105#3142

# 物料規格說明

項次:3

料 號	61.G1.Y003.PT	原廠編號	
英文品名	AIR COMPRESSOR BODY		
中文品名	空壓機壓縮機本體		
詳細規格	<p>工作電壓：24V 功率：70/75W 燈泡型式：H4(64196)</p> <p>參考圖片：</p> 		
驗收方式	<p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 比對廠商所交財物外觀、規格是否符合契約規定。</p> <p>(2) 允收標準：廠商所交財物外觀須無缺陷，規格須符合契約規定</p> <p>2、測試：機關依下列規定執行測試，測試時程不列入履約期限。</p> <p>(1) 測試數量：3 件。</p> <p>(2) 測試方法：將廠商所交財物安裝於中鋼 10 米噸平台吊車上實際啟動大燈測試，測試期間至少 1 小時。</p> <p>(3) 測試地點：機關指定地點。</p> <p>(4) 允收標準：</p> <p>A、測試：廠商所交財物應能正常使用（無須額外加工或增購其他零配件），且測試期間大燈須能正常點亮，且無異常情況發生始為合格。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況：</p> <p>驗收及複驗有瑕疵或異常之不合格數量達 <u>1 件</u> 以上，則該項所交財物全數退回改正，重新交貨後再行驗收，複驗時抽樣數量為<u>原抽樣數量 2 倍</u>，複驗結果仍有不合格情形時，抽樣數量為<u>前次抽樣數量 2 倍</u>。複驗抽樣上限數量以採購數量為限。</p>		
需求單位	車輛處車輛一廠	申請人	黃敬航 聯絡電話 02-28930105#3306