PL-LMP-12-04 PL-LMP-12-03 PL-LMP-12-02 PL-LMP-12-01 Mã hiệu	Mạch điều khiển Vít M3x6 Ông dẫn sáng Mạch báo hiệu Nắp Gioăng 1 Åc quy Thân Tấm đế Tên gọi	Cái Bộ Cái Cái Cái Cái Cái Cái Cái Cái Cái	1 12 5 1 1 1 1 1	SUS304 Silicon  PP EPDM  PA SS400 Vật liệu	Kích thước	Mua TC  Mua TC  TK chế tạo  TK chế tạo  Mua TC  TK chế tạo  TK chế tạo  TK chế tạo  TK chế tạo	Vít (ISO 7045) + Đệm vênh (DIN 128) + Đệm phẳng (DIN 125) Silicon loại trong mã SN-501  Nhựa màu vàng mã RAL1021 Cao su màu trắng mã VT1212  Nhựa màu vàng mã RAL1021  Sơn tĩnh điện mã màu RAL1021  Ghi chú		Họ và tê Phạm.Q. a Ng.Tiến I ế Chu Văn I
PL-LMP-12-04 PL-LMP-12-03 PL-LMP-12-02	Mạch điều khiển Vít M3x6 Ông dẫn sáng Mạch báo hiệu Nắp Gioăng 1 Åc quy Thân	Cái Bộ Cái Cái Cái Cái Cái	1 12 5 1 1 1	SUS304 Silicon PP EPDM PA		Mua TC  Mua TC  TK chế tạo  TK chế tạo  Mua TC  TK chế tạo	Dệm phẳng (ĎIN 125) Silicon loại trong mã SN-501  Nhựa màu vàng mã RAL1021  Cao su màu trắng mã VT1212  Nhựa màu vàng mã RAL1021	Duyệt Chủ trì Kiểm tı	Phạm.Q.
PL-LMP-12-04 PL-LMP-12-03	Mạch điều khiển Vít M3x6 Ông dẫn sáng Mạch báo hiệu Nắp Gioăng 1 Âc quy	Cái Bộ Cái Cái Cái Cái	1 12 5 1 1 1	SUS304 Silicon PP EPDM		Mua TC  Mua TC  TK chế tạo  TK chế tạo  Mua TC	Dệm phẳng (ĎIN 125) Silicon loại trong mã SN-501  Nhựa màu vàng mã RAL1021  Cao su màu trắng mã VT1212	Duyệt Chủ trì	Pham.Q.
PL-LMP-12-04	Mạch điều khiển Vít M3x6 Ông dẫn sáng Mạch báo hiệu Nắp Gioăng 1	Cái Bộ Cái Cái Cái Cái	1 12 5 1 1	SUS304 Silicon		Mua TC  Mua TC  TK chế tạo  TK chế tạo	Dệm phẳng (ĎIN 125) Silicon loại trong mã SN-501  Nhựa màu vàng mã RAL1021  Cao su màu trắng	Duyệt	<u> </u>
PL-LMP-12-04	Mạch điều khiển Vít M3x6 Ông dẫn sáng Mạch báo hiệu Nắp	Cái Bộ Cái Cái Cái	1 12 5 1	SUS304 Silicon		Mua TC  Mua TC  TK chế tạo	Đệm phẳng (ĎIN 125) Silicon loại trong mã SN-501 Nhựa màu vàng mã RAL1021	<del>                                     </del>	<u> </u>
	Mạch điều khiển Vít M3x6 Óng dẫn sáng Mạch báo hiệu	Cái Bộ Cái Cái	1 12 5 1	SUS304 Silicon		Mua TC Mua TC	Đệm phẳng (ĎIN 125) Silicon loại trong mã SN-501	DH SL	- Họ và tê
FL-LIVIF-12-Ub	Mạch điều khiển Vít M3x6	Cái Bộ	1 12	SUS304		Mua TC	Đệm phẳng (DIN 125)		
FL-LIVIP-12-U6	Mạch điều khiển Vít M3x6	Cái Bộ	1				Vít (ISO 7045) + Đệm vênh (DIN 128) + Đệm phẳng (DIN 125)		
rL-LIVIP-12-Ub			•	000001					
FL-LIVIP-12-06		Cai	l l	000001				-	
DL LMD 40.00	Tay cầm	0 / .	1 4	SUS304		TK chế tạo			
PL-LMP-12-07	Gioăng 2	Cái	1	EPDM			Cao su màu trắng		
PL-LMP-12-08	Thân trên	Cái	1	A5052		TK chế tạo	Sơn tĩnh điện mã màu RAL1021		
PL-LMP-12-09	Tấm gá	Cái	1	A5052		TK chế tạo	Anodizing màu trắng		
	Kính chụp ngoài	Cái	1	Thuỷ tinh		Mua TC			
	Kính chụp ngoài	Cái	1	Thuỷ tinh		Mua TC	G6625, màu xanh dương (blue) cho đèn lề đường lăn dã chiến		
PL-LMP-12-10	Chân đỡ	Cái	1	A6063		TK chế tạo	Anodizing màu trắng	1	
PL-LMP-12-11	Cụm LED	Cái	1	A6063		TK chế tạo	Anodizing màu trắng		
	Vít M6x16	Cái	1			Mua TC	Vít (ISO 7045)	1	
	Đệm vênh 6	Cái	1			Mua TC	DIN 128	1	
	Đệm phẳng 6.3	Cái	1			Mua TC	DIN 125		
	Ăng ten	Cái	1					1	
	Cầu chì	Cái	1				-	1	
PL-LMP-12-12	Tấm che	Cái	1	PC		TK chế tạo	Loại màu trong	1	
	Óng luồn dây	Bộ	1			Mua TC	PG7		
	Vít M3x10	Bộ	4			Mua TC	Vít (ISO 7045) + Đệm phẳng (DIN 125)		
PL-LMP-12-13		Cái	1	SUS304					
	Vít M4x10		4			Mua TC	Vít (ISO 7045) + Đêm vênh (DIN 125)	1	
	Vít M4x16						/	1	
			4			-		1	
12 17	•					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DIN 125	1	
PI -I MP-12-14				SUS304				-	
I L LIVII 12 10				71100					
DI _I MD_12_15				Δ1100			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		+ -				Mua TC	Vít (ISO 7045) + Đệm vênh (DIN 128) +		
	-							-	
F L-LIVIF - 12-03	•	_	-	Cao su silicon		TIX CHE IẠO	Loại trong suot		
	PL-LMP-12-12 PL-LMP-12-11 PL-LMP-12-10 PL-LMP-12-09 PL-LMP-12-08 PL-LMP-12-07	Giắc sạc  Công tắc  Vít M4x16  Vít M4x25  PL-LMP-12-15 Màn che  Vít tai chuồn M6x20  PL-LMP-12-14 Bạc  Đệm phẳng 6.3  Vít M4x10  Vít M4x10  PL-LMP-12-13 Đại kẹp  Vít M3x10  Ông luồn dây  PL-LMP-12-12 Tấm che  Cầu chì  Ăng ten  Đệm phẳng 6.3  Đệm vênh 6  Vít M6x16  PL-LMP-12-11 Cụm LED  PL-LMP-12-10 Chân đỡ  Kính chụp ngoài  Kính chụp ngoài  PL-LMP-12-09 Tấm gá  PL-LMP-12-08 Thân trên  PL-LMP-12-07 Gioăng 2	Giắc sạc   Bộ	Giắc sạc Bộ 1  Công tác Bộ 2  Vít M4x16 Bộ 2  Vít M4x25 Bộ 4  PL-LMP-12-15 Màn che Cái 1  Vít tai chuồn M6x20 Bộ 2  PL-LMP-12-14 Bạc Cái 2  Đệm phẳng 6.3 Cái 2  Vít M4x10 Cái 4  Vít M4x10 Bộ 4  PL-LMP-12-13 Đại kẹp Cái 1  Vít M3x10 Bộ 4  PL-LMP-12-12 Tấm che Cái 1  Cầu chì Câi 1  Dệm phẳng 6.3 Cái 1  PL-LMP-12-12 Tấm che Cái 1  Dệm phẳng 6.3 Cái 1  PL-LMP-12-10 Chân đỡ Cái 1  Kính chụp ngoài Cái 1  Kính chụp ngoài Cái 1  PL-LMP-12-08 Thân trên Cái 1  PL-LMP-12-08 Thân trên Cái 1  PL-LMP-12-07 Gioăng 2 Cái 1	Giắc sạc Bộ 1  Công tắc Bộ 2  Vít M4x16 Bộ 2  Vít M4x25 Bộ 4  PL-LMP-12-15 Màn che Cái 1 A1100  Vít tai chuồn M6x20 Bộ 2  PL-LMP-12-14 Bạc Cái 2 SUS304  Đệm phẳng 6.3 Cái 2 SUS304  Vít M4x10 Cái 4  Vít M4x10 Bộ 4  PL-LMP-12-13 Đại kẹp Cái 1 SUS304  Vít M3x10 Bộ 4  Ong luồn dây Bộ 1  PL-LMP-12-12 Tấm che Cái 1  Äng ten Cái 1  Đệm phẳng 6.3 Cái 1  Pệm phẳng 6.3 Cái 1  PC Cầu chì Cái 1  PC Câi 1  PC Câi 1  PC Câi 1  PC Câi 1  PC Cái	Giác sạc   Bộ   1	Giắc sạc         Bộ         1           Công tắc         Bộ         2           Vít M4x16         Bộ         2           Vít M4x25         Bộ         4           PL-LMP-12-15         Màn che         Cái         1         A1100         TK chế tạo           Vít tai chuồn M6x20         Bộ         2         Mua TC         Mua TC           PL-LMP-12-14         Bạc         Cái         2         SUS304         TK chế tạo           Đệm phẳng 6.3         Cái         2         SUS304         Mua TC           Vít M4x10         Cái         4         Mua TC           Vít M4x16         Cái         4         Mua TC           PL-LMP-12-13         Đại kẹp         Cái         1         SUS304         TK chế tạo           PL-LMP-12-13         Đại kẹp         Cái         1         SUS304         TK chế tạo           PL-LMP-12-13         Đại kẹp         Cái         1         SUS304         TK chế tạo           PL-LMP-12-12         Tẩm che         Cái         1         PC         TK chế tạo           PL-LMP-12-12         Tẩm che         Cái         1         PC         TK chế tạo           PL-LMP-12-12         Chân	Giác sạc   Bộ   1	Giác sac   Bō   1

	DH	SL	Họ và tên	Ký	Ngày	ĐÈN DÃ CHIẾN
	Duy	ệt	Phạm.Q.Tuấn			(bảng kê)
_	Chủ	trì				
	Kiểr	n tra	Ng.Tiến Hùng			

HỆ THỐNG ĐÈN DÃ CHIẾN						
PL-LMP-12-00						
1 E EWII 12 00						
á lượng	Khối lugana	Tử lâ				

Tỷ lệ Số lượng Khối lượng 1:3 Tờ số: 02 Tổng số tờ: 02

Xí nghiệp CTTBHK

Vật liệu:

Công Ty TNHH Kỹ Thuật Quản Lý Bay