



CAWANGAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK
JABATAN KERJA RAYA MALAYSIA

SIJIL EMAL

Sijil Pendaftaran Bahan/Barangan Elektrik (**Electrical Material Approved List**) ini dikeluarkan kepada **pengilang/pembekal** :

Syarikat : **YLI INDUSTRY SDN.BHD.**

Alamat : PT 14504, PERSIARAN BATU GAJAH PERDANA 6, TAMAN BATU GAJAH PERDANA, 31550 PUSING, PERAK DARUL RIDZUAN.

Bahan : **FLUORESCENT LUMINAIRES (LAMP HOLDER FOR FLUORESCENT LUMINAIRES)**

Pendaftaran ini adalah seperti butiran di bawah dan tertakluk kepada Spesifikasi JKR dan **syarat-syarat di muka surat 2**. Sijil ini hendaklah dibaca bersama **Lampiran** (1 muka surat).

Pengilang	: YLI INDUSTRY SDN.BHD.
Negara Pengilang	: MALAYSIA
Jenama	: YLI
Model	: 1) FLH 101 2) FLH 801
Kadaran	: 250 VAC, 50Hz
No. Perakuan ST/No. Sijil/ Laporan Ujian Jenis	: PERAKUAN ST: SJT161308120042022 SIJIL SIRIM: PY004902 LAPORAN UJIAN SIRIM: 2019EB0456-S1
Tarikh Tamat	: 15.06.2026
Rujukan Standard	: MS IEC 60400:2006
Catatan	: i) LAMP BASE: G13



Tarikh dikeluarkan/diperbaharui:- 15 Mac 2023

Ir. HANIZAN BT. SHAFFII
Pengarah Kanan
Cawangan Kejuruteraan Elektrik
b.p Ketua Pengarah Kerja Raya
JKR Malaysia

Syarat-syarat Senarai Kelulusan Bahan-Bahan JKR Elektrik.

- 1 Senarai tersebut adalah untuk digunakan oleh Cawangan Kejuruteraan Elektrik JKR sahaja dan tidak boleh digunakan untuk apa jua pengiklanan atau untuk apa jua tujuan lain. Sila hubungi pejabat ini sekiranya terdapat sebarang kemusykilan berkaitan dengan perkara ini.
- 2 Untuk mendapat penyenaian tambahan ke atas sebarang model, pertukaran, pengubahsuaian dan sebagainya ke atas barangan sedia ada, tuan hendaklah memohon ke pejabat ini secara bertulis berkaitan perkara tersebut. Pejabat ini tidak bertanggungjawab ke atas sebarang kesulitan yang mungkin timbul berpunca daripada kegagalan pihak tuan memenuhi syarat-syarat tersebut.
- 3 Sekiranya tuan ingin kekalkan barangan tuan di dalam senarai JKR, tuan hendaklah memastikan ke semua kelulusan seperti Perakuan Suruhanjaya Tenaga, Lesen Pensijilan SIRIM dan Sijil Kelulusan Jabatan Bomba dan Penyelamat yang mana berkenaan masih belum tamat tempohnya. Tuan hendaklah mengemukakan salinan sijil-sijil yang diperbaharui berserta Borang Akuan yang diperakui oleh Pesuruhjaya Sumpah sepanjang tempoh pendaftaran sebagai syarat untuk mengekalkan barangan berkenaan dalam senarai kelulusan.
- 4 **Cawangan Kejuruteraan Elektrik JKR berhak untuk menarik balik kelulusan pendaftaran sekiranya barangan ini tidak lagi mematuhi standard, spesifikasi, kualiti barangan yang dibekalkan tidak seperti berdaftar, gagal dalam pengujian dan/atau gagal mengemukakan perkara dalam para tiga (3) di atas.**
- 5 Sila ambil perhatian bahawa pihak tuan hendaklah memastikan pembaharuan pendaftaran dibuat **tiga bulan** sebelum tarikh tamat kelulusan ini. Sekiranya pihak tuan gagal berbuat demikian, barangan tuan dengan sendirinya akan terkeluar daripada senarai bahan-bahan kelulusan JKR.

Pihak syarikat bersetuju dengan syarat-syarat tersebut di atas.

Tandatangan:



Tarikh: 24/3/2023

Nama: LEE TIANG POO

Jawatan: PENGARAH

(Ahli Lembaga Pengarah)

Cop Syarikat: **YLI INDUSTRY SDN. BHD**

(Company No. 504654-U)
PT 14504, Persiaran Batu Gajah Perdana
Taman Batu Gajah Perdana,
31550 Pusing, Perak, Malaysia.
Tel: 05-3665227 (Hunting Line)
Tel: 05-3667227, 3668227, 3669227
Fax: 05-3653227, 3651227



LAMPIRAN

Perihal Barangan	:	<u>LAMP HOLDER FOR FLUORESCENT LUMINAIRES</u>		
Nama Syarikat	:	YLI INDUSTRY SDN.BHD.		
Alamat Syarikat	:	PT 14504, PERSIARAN BATU GAJAH PERDANA 6, TAMAN BATU GAJAH PERDANA, 31550 PUSING, PERAK DARUL RIDZUAN.		
No. Tel	:	05-3665227		
No. Fax	:	05-3653227		
Email	:	info@yli-ind.com.my		
Nama Pengilang	:	YLI INDUSTRY SDN.BHD.		
Negara Pengilang	:	MALAYSIA		
Jenama	:	YLI		
No. Perakuan ST/ No. Sijil/ Laporan Ujian Jenis	:	PERAKUAN ST	:	SJT161308120042022
		PENSIJILAN SIRIM	:	PY004902
		LAPORAN UJIAN SIRIM	:	2019EB0456-S1
Tarikh Tamat	:	15.06.2026		
Rujukan Standard	:	MS IEC 60400:2006		
Catatan	:	i) LAMP BASE: G13		
Muka surat	:	1 daripada 1		



KETERANGAN

BIL	MODEL	KADARAN ARUS	KADARAN VOLTAN
1	FLH 101	2A	250V,50Hz
2	FLH 801	2A	250V,50Hz