

No. Resit : 221214IKE12639
Tkh Resit : 14-DIS-2022

App Id : SJT1612022025518
Ruj Kami : 6013412/KI383/22

Borang V
(Peraturan 97)

SURUHANJAYA TENAGA
AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990



PERAKUAN KELULUSAN

Mengikut peraturan 97 Peraturan-peraturan Elektrik 1994, Perakuan ini dikeluarkan kepada

SNJ LITE TRADING SDN BHD
(nama pengimport)

yang beralamat di

9, LEBUH PERUSAHAAN KLEBANG 9, IGB
INTERNATIONAL INDUSTRIAL PARK, 31200
PERAK
(Alamat Berdaftar)

NO. 9, LEBUH PERUSAHAAN KLEBANG 9
IGB INTERNATIONAL PARK
31200 CHEMOR, PERAK
(Alamat Perniagaan)

dan kelulusan diberikan untuk

MENGIMPORT	MEMPAMER ¹	MENJUAL	MENGIKLAN *
-------------------	------------------------------	----------------	--------------------

kelengkapan yang perihalnya dinyatakan di bawah ini, terus daripada,

- SEPERTI LAMPIRAN A -
(nama dan negara pengilang)

dan kelengkapan itu mematuhi:

(a) Standard : **- SEPERTI LAMPIRAN A -**
(b) Laporan Ujian Jenis No : **- SEPERTI LAMPIRAN A -**

bagi tempoh **satu** tahun dari tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* seperti yang ditunjukkan di bawah tertakluk kepada syarat-syarat berikut:

- SEPERTI LAMPIRAN B -

Tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* : 25-Jan-2023

Tarikh Habis Tempoh : 24-Jan-2024

Kelulusan No : **3 MODEL SAHAJA .**
SEPERTI LAMPIRAN YANG
DISAHKAN OLEH ST.

Fee RM : 110.00

Perihal Kelengkapan

Kelengkapan : ELECTRONIC BALLAST FOR FLUORESCENT LAMP
Nama Dagangan : SJ LITE

Spesifikasi Kelengkapan

- SEPERTI LAMPIRAN A -

Shaiful Rizal Bin Mazlan
Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga

No. Resit : 221214IKE12639

Ruj Kami : 6013412/KI383/22

No. Perakuan : SJT161112184852022

Tkh Resit :

App ID : SJT1612022025518

Nama Kelengkapan : SJ LITE ELECTRONIC BALLAST FOR FLUORESCENT LAMP

No. Piawaian : MSIEC61347-2-3 : 2003 MSIEC61347-1 : 2012 MSIEC60929 : 2008 IEC61000-3-2 : 2018

Negara Pengilang : CHINA

Bil.	Jenis / Model	No Kelulusan	Fasa	Kuasa (Watt)	Arus (Amp)	Voltan (Volt)	Frikkuensi (Hz)	Laporan Ujian Jenis	
								Keselamatan	Kecekapan Tenaga
1.	AES 1X14-35 IP	1190/22	1	-	0.072	220-240	50/60	SIRIM QAS International Sdn. Bhd. 2021EB0473 Test Date : 28-Dis-2021	Test Date :
								CB CERT : - IDEN. DECL :	
2.	AES 2X54 IP	1192/22	1	-	0.492	220-240	50/60	SIRIM QAS International Sdn. Bhd. 2021EB0473 Test Date : 28-Dis-2021	Test Date :
								CB CERT : - IDEN. DECL :	
3.	AES 2X14-28 IP	1191/22	1	-	0.263	220-240	50/60	SIRIM QAS International Sdn. Bhd. 2021EB0473 Test Date : 28-Dis-2021	Test Date :
								CB CERT : - IDEN. DECL :	

3 Jenis Kelengkapan Sahaja



Shaiful Rizal Bin Mazlan
Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga

No. Perakuan : SJT161112184852022

App ID : SJT1612022025518

Syarat-Syarat:

- i) Kelengkapan ini hendaklah melalui ujian konsaimen yang dilakukan oleh SIRIM;
- ii) Kelengkapan yang lulus ujian konsaimen hendaklah dilekatkan dengan label yang dikeluarkan oleh SIRIM;
- iii) Pengimport dikehendaki mengemukakan nombor siri setiap kelengkapan bagi setiap konsaimen yang dibawa masuk kepada pihak SIRIM;
- iv) Kelengkapan yang gagal ujian konsaimen hendaklah dipulangkan kepada negara asal ataupun dimusnahkan;
- v) Kelengkapan hendaklah dibina secara sesuai dan sepadan dengan kord bekalan palam utama yang diluluskan oleh ST.

Kord bekalan hendaklah diperakui mengikut standard MS 140 atau MS 2112-5 atau BS 6500 atau IEC 60227-1 & IEC 60227-5 (tertebat PVC - kabel/kord boleh lentur) atau MS 140 atau IEC 60245-4 atau BS 6500 atau IEC 60245-1 & IEC 60245-4 (tertebat getah - kabel/kord boleh lentur).

Palam utama yang digunakan hendaklah seperti berikut:-

- a) Palam fuis 13A, mematuhi standard MS 589: Part 1 atau BS 1363: Part 1;
 - b) Palam 15A, mematuhi standard MS 1577;
 - c) Palam dua kutub bulat tidak boleh didawai semula 2.5A, 250V, dengan kord untuk sambungan ke kelengkapan kelas II, mematuhi standard MS 1578 atau BS EN 50075.
- vi) Permohonan pembaharuan Perakuan Kelulusan beserta dengan bayaran hendaklah dibuat tidak kurang dari empat belas (14) hari dari tarikh habis tempoh Perakuan (Peraturan 106, Peraturan-Peraturan Elektrik(Pindaan) 2003)



Shaiful Rizal Bin Mazlan
Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga