

Prüfbericht-Nr.: <i>Test report no.:</i>	CN21SO31 002	Auftrags-Nr.: <i>Order no.:</i>	170285389	Seite 1 von 2 Page 1 of 2
Kunden-Referenz-Nr.: <i>Client reference no.:</i>	N/A	Auftragsdatum: <i>Order date:</i>	2021-09-27	
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Lumi United Technology Co., Ltd 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China			
Prüfgegenstand: <i>Test item:</i>	Smart Wall Switch			
Bezeichnung / Typ-Nr.: <i>Identification / Type no.:</i>	WS-EUK03, WS-EUK04			
Auftrags-Inhalt: <i>Order content:</i>	Safety Report			
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	EN 60669-1:1999+A1+A2 EN 60669-2-1:2004+A1+A12 BS EN 60669-1:1999+A2 BS EN 60669-2-1:2004+A12			
Wareneingangsdatum: <i>Date of sample receipt:</i>	2021.11.25			
Prüfmuster-Nr.: <i>Test sample no.:</i>	N/A			
Prüfzeitraum: <i>Testing period:</i>	N/A			
Ort der Prüfung: <i>Place of testing:</i>	TÜV Rheinland (Guangdong) Ltd			
Prüflaboratorium: <i>Testing laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Guangdong) Ltd			
Prüfergebnis*: <i>Test result*:</i>	Pass			
geprüft von: <i>tested by:</i>	2021.12.20 Vicky Du 10:59:10 +08'00'	genehmigt von: <i>authorized by:</i>	2021.12.20 11:33:24 +08'00'	
Datum: <i>Date:</i>	2021-12-20	Ausstellungsdatum: <i>Issue date:</i>	2021-12-20	
Stellung / Position:	PE	Stellung / Position:	Reviewer	
Sonstiges / <i>Other:</i>	<p>This report is base on CN21SO31 001 for modification the factory information. See page 2 for detail.</p> <p>The electronic switch WS-EUK03, WS-EUK04 are designed by Lumi United Technology Co., Ltd. The design of product has not changed. No test is required.</p>			
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>			
* Legende:	P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)	N/A = nicht anwendbar	N/T = nicht getestet
* Legend:	P(ass) = passed a.m. test specification(s)	F(ail) = failed a.m. test specification(s)	N/A = not applicable	N/T = not tested
<p>Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. <i>This test report only relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.</i></p>				

v05

Continues:

- Changing factory below.

From:

1. Guang Dong SUNRAM Electronic Technology Co.,Ltd Shunde 2nd plant
Building A (Shunde Integration Innovation Industry Park), No.25 Sanle East Rd, BeijiaoTown,
Shunde District, Foshan, Guangdong, P.R. China

2. Guang Dong Sunram Electronic Technology Co.,Ltd
Building A, No.25 Sanle East Rd, Beijiao Town, Shunde District, Foshan, Guangdong, P.R.
China

To:

1. Guangdong Sunram Electronic Technology Co., Ltd,
No. 1, Duye South Road, Duning Industrial Zone, Bijiang Community, Beijiao Town, Shunde District,
Foshan City, Guangdong Province

2. Shenzhen 3Nod Digital Technology Co.,Ltd.

401, ZONE 101A, WORKSHOP 15, ZHONGFU ROAD, TANGXIAYONG COMMUNITY, YANLUO
STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN CITY, Guangdong, P.R. China