

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, a nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, v platném znění.

Název: Ovladače pro LED – WiFi a Radiofrekvenční

Dovozce: LED-LUMIN s.r.o.
Vodňanská 664
198 00, Praha 9
IČ: 24757985

Model: WT5, WB5, WZ5, WT1, WB1, WZ1, V3-L(WT), V3-L(WB), V3-L(WZ), V5-L(WT), V5-L(WB), V5-L(WZ), V2-S(WT), V2-S(WB), V2-S(WZ), VD1(WT), VD2(WT), VD3(WT), VD4(WT), VD1(WB), VD2(WB), VD3(WB), VD4(WB), VD1(WZ), VD2(WZ), VD3(WZ), VD4(WZ), TS-V2(WT), TS3-V2(WT), TS-V4(WT), TS3-V4(WT), TS-V2(WB), TS3-V2(WB), TS-V4(WB), TS3-V4(WB), TS-V2(WZ), TS3-V2(WZ), TS-V4(WZ), TS3-V4(WZ), V2-L(WT), V2-L(WZ), V2-L(WB), C5-L, C5-L(WT), C5-L(WZ), C5-L(WB), V1-L(WBS), WZS1, WZS2, WZS3, WZS4, WZS5, V1-M-WT, V2-M-WT, V3-M-WT, V1-M(WBS), V2-M(WBS), V3-M(WBS)

Použité harmonizované normy, národní a technické specifikace:

Nařízení CE - RED 2014/53/EU

Nařízení RoHS 2011/65/EU a 2015/863/EU(RoHS 2.0) se změnou 2017/2102

EN 62479:2010; EN 62368-1:2020+A11:2020; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4; ETSI EN 300 328 V2.2.2; EN 62321:2009; EN 62321-1:2013; EN 62321-2:2014; EN 62321-4:2014; EN 62321-5:2014; EN 62321-6:2015; EN 62321-7-1:2015; EN 62321-8:2017

Prohlášení bylo provedeno na základě dokumentů CTC92F03081EC3, CTC92F03081RC2 ze dne 14. 9. 2022.

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že označené zařízení na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako námi do oběhu uvedené provedení, odpovídá příslušným základním bezpečnostním požadavkům nařízení vlády. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný.

V Praze dne 30. 11. 2023



LED-LUMIN s.r.o. IČO: 247 57 985
www.ledlumin.cz DIČ: CZ24757985

David Jandl
jednatel společnosti