

FORMULAR L-54 Editia 01 – Revizia 02 - Data: 14/11/2019

# Test EMC

## Informații generale

Subiect : IZYLUM 3 Class I - 60LED - 550mA - OSRAM 100W

Solicitant: LERHO Xavier

Creat la: 08/01/2020

Data: 08/01/2020

Număr test: D200023

Standard referință: EN 55015 Standard

Eșantion(e) : E190761

Dosar: P-F19086

## Condiții test

Aparat: IZYLUM 3

Operator : LERHO Xavier

Clasă electrică: Class I EU

Driver : Optotronic OT100/120-277/800 2DIM LT2 P / 00-14-566

Număr de driver(e) : 1

Setare curent(mA) : 550 Valoare

minima dimare: 30 (SC) Protocol

dimare: 0-10V

Sistem de control: Priza NEMA

Protecție la supratensiune: IZYHUB Full Control Fuse Cl. I (01-01-808)

Facilitate de testare: BER - R-Tech

## Concluzii



Succes

Concluzii :

IZYLUM 3 Class I cu driverul OSRAM 100W respectă testele "Emisiile conduse" și "metoda CDNE"(EN55015) din laborator intern

Validat de :

Duplicate to : SZÜGYI János Péter, Dorflinger Tamas

**D200023**

LERHO Xavier

LAB : 08/01/2020

1/2

(semnatura indescifrabila)

  
Traducător și Interpret Autorizat  
LIMBĂȘAN DANIELA  
Aut. M.J. Nr. 14531/2005  
Engleză, Franceză

Nume	Descriere	Rezultat
Conformitate internă	Măsurători ale emisiilor (EN 55015): -Emisiile radiate (metoda CDNE) -Emisii conduse	Succes

**Conformitate internă**

**Rezultat(e)**

Raport intern (baza de date SPOT): 190554, 190561, 190574 & 190575

  
Traducător și Interpret Autorizat  
**LIMBĂȘAN DANIELA**  
Aut. M. J. Nr. 14531/2005  
Engleză, Franceză