

الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة
Saudi Standards, Metrology and Quality Org (SASO)

SASO 2927:2019/AMD1:2021

متطلبات كفاءة الطاقة ومتطلبات التشغيل ووضع البطاقات لمنتجات الإنارة - الجزء
الثالث: إنارة الشوارع

**Energy efficiency functionality and labelling requirements for
lighting products – Part 3: Street lighting**

ICS: 91.160.01

THIS DOCUMENT IS A DRAFT AMENDMENT TO SAUDI STANDARD CIRCULATED FOR COMMENT. IT IS, THEREFORE SUBJECT TO CHANGE AND MAY NOT BE REFERRED UNTIL APPROVED BY THE BOARD OF DIRECTORS.

مقدمة

قامت الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة باعتماد تعديل المواصفة القياسية رقم SASO2927:2019/AMD1:2021 " متطلبات كفاءة الطاقة ومتطلبات التشغيل ووضع البطاقات لمنتجات الانارة - الجزء الثالث: إنارة الشوارع "بعد استعراض المواصفات القياسية الدولية والأجنبية والمؤلفات المرجعية. وقد اعتمد هذا التعديل مكملا للمواصفة القياسية رقم SASO2927:2019 " متطلبات كفاءة الطاقة ومتطلبات التشغيل ووضع البطاقات لمنتجات الانارة - الجزء الثالث: إنارة الشوارع "

Foreword

Saudi Standards, Metrology and Quality Organization (SASO) has approved the Amendment of Saudi Standard No. "SASO 2927:2019/AMD1:2021" " Energy efficiency functionality and labelling requirements for lighting products – Part 3: Street lighting" based on relevant International and National Foreign Standards and references. This amendment has been approved as a complementary part of the Saudi Standard No. "SASO 2927:2019" "Energy efficiency functionality and labelling requirements for lighting products – Part 3: Street lighting".

10.3 Electrical Requirements

Replace:

- The control units (Driver) must operates with voltage (120-277) Vac at 60 Hz

By:

- The control units (Driver) shall operates with voltage ranges including the national standard voltage of 230 Vac at 60 Hz