



DRIVER

150W. – IP67



LUX827

- Controlador de atenuación estándar ZigBee® HA LUXNNIA® para un solo color regulable de LED lineal.
- Con la función de medición de potencia, este controlador ZigBee® se utiliza principalmente en proyectos de iluminación comercial e industrial.
- Sistema de control para lograr una larga distancia de control de luces LED por smartphone, tablet, PC. Interruptor táctil, control remoto, sensor de luz diurna y sensor de movimiento.



Parámetros	LUX827 DRIVER 150w. – IP67
Input Power	100-277VAC 1.8AMAX
Output Current	3130mA MAX
Output Voltaje	28-48VDC (54VDC MAX at No Load)
Potencia Max	150W MAX ±5%
PF	> 0.95 (MAX Load)
Eficiencia	90% Max
Frecuencia Wi-Fi	2.4GHz
Temperatura de trabajo	-20°C to 60°C
Medidas	240*73*45mm

Packing 1pc / inner box

NW: 1.600g.

