

LUMINARIA LED DE CALLE SOLAR 3200 LÚMENES CON PANEL EXTERNO

ASL-003

01 ene 2022

BF



ESPECIFICACIONES

LUMINARIA C/PANEL SOLAR

PANEL MONOCRISTALINO

5V 40Wp / 670x350x25mm

*Equivalencia 300W

3.2V 40000mAh LifePO4

TIEMPO DE CARGA: 5-6 HORAS

3,200 LM

DÍAS NUBLADOS: 3 DÍAS

APERTURA: 120°x100°

6500K BLANCO FRÍO

IRC - REND. COLOR > 70

SMD2835

532x204x69mm

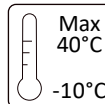
PESO: gr.

ALUMINIO GRIS

OPERACIÓN: -10 A 40°C

IP65

VIDA ÚTIL LED: 40,000

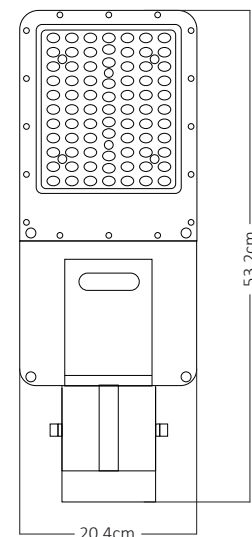
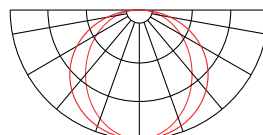
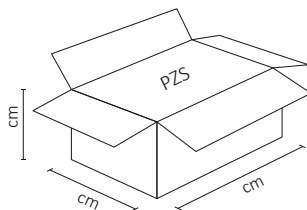


Línea
Solar

*incluye control remoto
y pánel solar



Lámpara solar LED suburbana para alumbrado público. Mientras el luminario este conectado al panel solar, este actúa como un sensor de luz encendiendo los leds de manera automática cuando no hay luz y cuando hay sol, modo de recarga de batería.



*Potencia equivalente de una bombilla incandescente con un valor estimado de 10-12lm/W
*Altura máxima recomendada 6m.
*Incluye accesorio de instalación.