



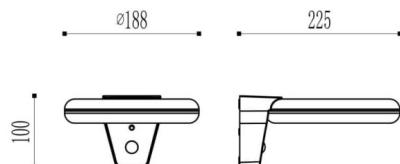
RDISC-W

Aplique de pared solar de exterior Lavov de la familia RDISC-W con una potencia de 2,5W y una optica 360. Con un flujo luminoso total de 300lm y una eficacia luminosa de lm/W. Fabricado en Aluminio fundido a presión + PMMA, panel solar: 6V 2.5W, policristalino, Tipo de batería: Litio-Ion 3.7V 2,2AH Tiempo de carga: 5-8 horas, Tiempo de descarga: 10-12 horas Led: 120 lm/w y acabado en color negro.

Dimensions

Product dimensions (mm) 188X225X100

Esquema



Código artículo 86.SO18.1300.02

Tipo de producto Outdoor

Categoría APLIQUES SOLAR

Familia RDISC-W

Pictograms

CRI
80

IP
65

Producto

Potencia real (W) 2.5

Flujo luminoso real (lm) 300

Ángulo de apertura 360

IP 65

Color negro

Temperatura de color (K) 3000K