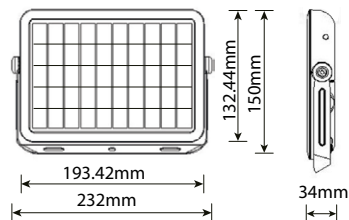


PROYECTOR SOLAR LED

MULTIFUNCIÓN CON SENSOR 5W



Instalación pared

Varias posiciones

Proyector portátil

2 MODOS DE TRABAJO



MODO SENSOR

A. BATERÍA >30%. Máximo brillo posible al detectar presencia, si no detecta presencia, brillo mínimo.

B. BATERÍA <30%. Máximo brillo posible al detectar presencia, si no detecta presencia, estará apagado.

MODO LUZ CONSTANTE

Presionar el botón de encendido durante 3 segundos y el proyector estará siempre encendido.

LED projector with sensor // Projecteur LED avec capteur // Projektor LED de sensor // Proiettore a LED con sensore // LED projektor mit sensor

Potencia // Energy used // Puissance // Poder // Potenza // Potenz **5W**

Luminosidad // Brightness // Luminosité // Luminosidade // Luminosità // Lichtstärke **500Lm**

Temperatura // Light apparence // Température // Aparência leve // Temperatura // Leichte Optik

Cálida / Warm **Fría / Cold**
6500K

Temp. funcionamiento // Working temp. // Température de fonctionnement // Temperatura de operação // Temperatura di esercizio // Betriebstemperatur

« »
Máx. +50°C Mín. -20°C

Ángulo apertura // Beam angle // Angle de faisceau // Ângulo de feixe // Angolo del fascio // Öffnungswinkel **90°**

Color // Color // Couleur // Cor // Colore // Farbe **Negro**
IP **IP65**

CARACTERÍSTICAS DEL SENSOR

Ángulo/área de detección // Detection angle/area // Angle/zone de détection // Ângulo/área de detecção // Angolo/area di rilevamento // Erfassungswinkel / Bereich **120° / 6M**

Altura instalación // Installation height // Hauteur d'installation // Altura de instalação // Altezza di installazione // Einbauhöhe **4M**

Dimensión // Size // Dimension // Dimensione // Dimensão // Ausmaß **232x150x134mm**

Material // Housing // Matériel // Material // Materiale // Stof **ABS+PC**

Material soporte // Bracket material // Matériel de support // Material de suporte // Materiale di supporto // Unterstützungsmaterial **Aluminio**

Protección UV // Anti UV // protection UV // proteção UV // protezione UV // UV-Schutz **Sí**

ON/OFF **5.000**

IK **IK8**

PF **1**

CRI (Ra) **>80**

Hg **0.0**

mA **1250mA**

SDCM **<7**

Vida //Life //Vie //Vida //Vita //Leben **35.000h**

Hz **50/60Hz**

Embalaje // Packing// Emballage // Embalagem // Imballaggio // Verpackung **18**

Batería // Battery // Batterie // Bateria // Batteria // Batterie **18650 Li-Ion / 3.7V / 3000mAh (reemplazable)**

Panel solar // Solar pannel // Panneau solaire // Painel solar // Pannello solare // Sonnenkollektor **2.3Wp Monocristalino**

Tiempo de carga // Loading time // Temps de chargement // Tempo de carregamento // Tempo di caricamento //Ladezeit **8H**