



1200W



170lm/W



10-30-60°



Outdoor



IP66

LED Floodlight Professional Stadium Lumiled

600W - 170lm/W - IP66 - SOSEN Dimmable 0-10V



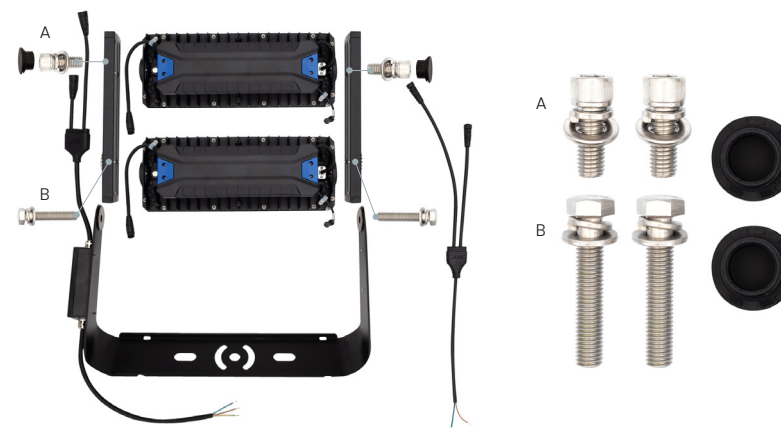
SPECIFICATIONS

Potencia	600 W
Power Factor	0.95
Voltage	220-240 V
Multivoltaje	100-277 V
Frequency	50-60 Hz
Dimmable	0-10
Colour Temperature	5700K
Use	OUTDOOR
Protection IP	66
Protection IK	08
Life span	100.000 h
Warranty	3 years
Certificates	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

INSTALLATION METHOD

- 1 Ensure that the mains power supply is disconnected.
- 2 Screw the luminaire to the anchorage with the screws included in the package as shown in the pictures, and put the trims on the screws A.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

- 3 Plug in the power and control connectors as shown in the picture.
The power cable will lead to the phase, neutral and earth wires to be connected to the mains, and the dimming cable to the DIM+/DIM- of your controller.



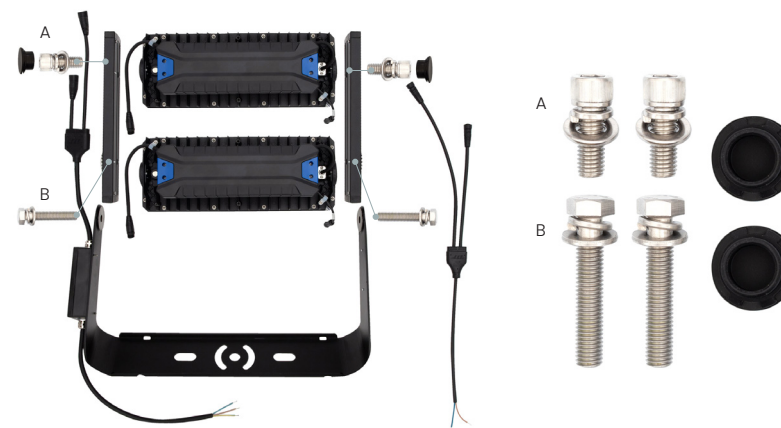
ESPECIFICACIONES

Potencia	600 W
Factor de Potencia	0.95
Tensión	220-240 V
Tensión Nominal	100-277 V
Frecuencia	50-60 Hz
Regulable	0-10
Temperatura de Color	5700K
Uso	EXTERIOR
Protección IP	66
Protección IK	08
Vida útil	100.000 h
Garantía	3 años
Certificados	UKCA, CB, ENEC, CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

MÉTODO INSTALACIÓN

- 1 Asegurarse de que la red eléctrica este desconectada.
- 2 Atornille la Luminaria al anclaje con los tornillos incluidos en el paquete tal y como se muestra en las imágenes, y pon los embellecedores en los tornillos A.



- 3 Enchufe los conectores de alimentación y regulación tal y como se muestra en la imagen. El cable de alimentación dará lugar a los cables de fase, neutro y toma tierra que deberá conectar a la red eléctrica, y el de regulación a DIM+/DIM- de su regulador.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

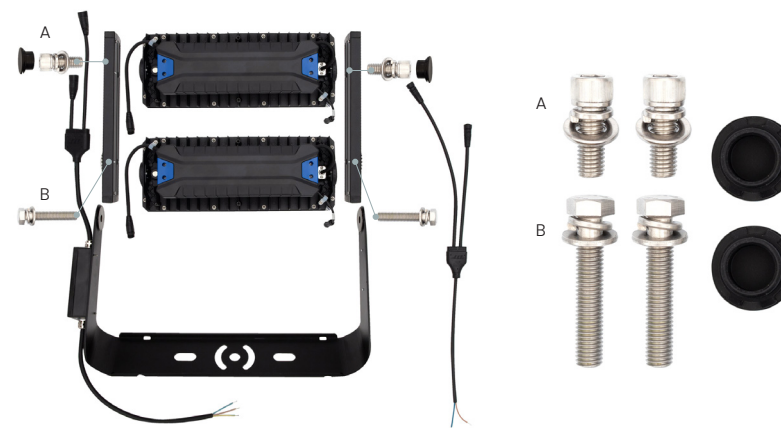
ESPECIFICAÇÕES

Potência	600 W
Fator de Potência	0.95
Voltagem	220-240 V
Tensão Nominall	100-277 V
Frequência	50-60 Hz
Regulável	0-10
Temperatura da Cor	5700K
Uso	EXTERIOR
Proteção IP	66
Proteção IK	08
Vida útil	100.000 h
Garantia	3 anos
Certificados	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

MÉTODO DE INSTALAÇÃO

- 1 Certificar-se de que a alimentação eléctrica está desligada.
- 2 Aparafusar a luminária à estrutura de fixação com os parafusos incluídos na embalagem, tal como indicado nas imagens, e colocar as extremidades nos parafusos A.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

- 3 Ligue os conectores de alimentação e de regulação como indicado na figura. O cabo de alimentação conduzirá aos cabos de fase, neutro e terra a serem ligados à rede eléctrica, e o cabo de regulação ao DIM+/DIM- do seu regulador.

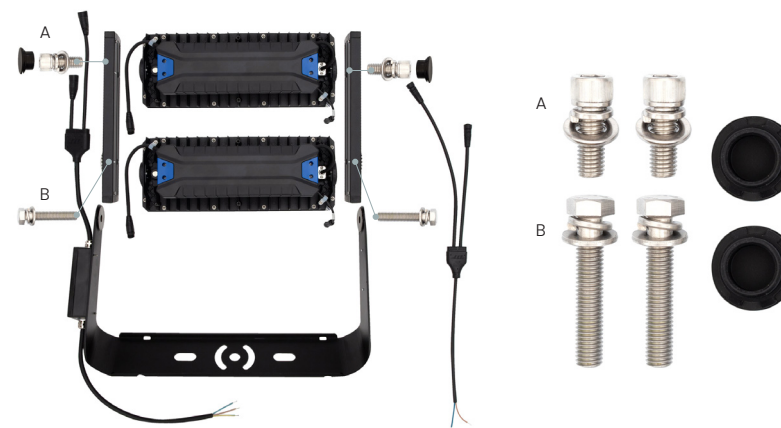


CARACTÉRISTIQUES

Puissance	600 W
Facteur de Puissance	0,95
Tension	220-240 V
Tension Nominale	100-277 V
Fréquence	50-60 Hz
Dimmable	0-10
Température de Couleur	5700K
Usage	EXTÉRIEUR
Protection IP	66
Protection IK	08
Durée de vie	100.000 h
Garantie	3 ans
Certificats	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

MÉTHODE D'INSTALLATION

- 1 Assurez-vous que l'alimentation électrique est déconnectée.
- 2 Vissez le luminaire à l'ancrage à l'aide des vis incluses dans l'emballage, comme indiqué sur les photos, et placez les embouts sur les vis A.



- 3 Branchez les connecteurs d'alimentation et de variation comme indiqué sur l'image. Le câble d'alimentation conduira les câbles de phase, de neutre et de terre au réseau électrique, et le câble de variation au DIM+/DIM- à votre variateur.



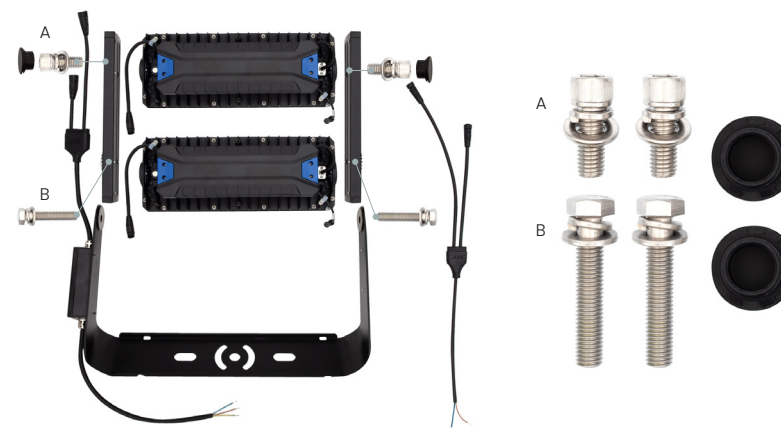
SPECIFICHE

Potenza	600 W
Fattore di Potenza	0.95
Tensione	220-240 V
Tensione Nominale	100-277 V
Frequenza	50-60 Hz
Regolabile	0-10
Temperatura della Luce	5700K
Uso	ESTERNO
Protezione IP	66
Protezione IK	08
Vita utile	100.000 h
Garanzia	3 anni
Certificati	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

METODO DI INSTALLAZIONE

- 1 Assicurarsi che l'alimentazione di rete sia scollegata.
- 2 Avvitare l'apparecchio all'ancoraggio con le viti incluse nella confezione, come mostrato nelle immagini, e posizionare le protezioni sulle viti A.



- 3 Collegare i connettori di alimentazione e di controllo come mostrato nella figura. Il cavo di alimentazione collegherà i cavi di fase, neutro e terra alla rete elettrica e il cavo di regolazione ai connettori DIM+/DIM- del controller.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

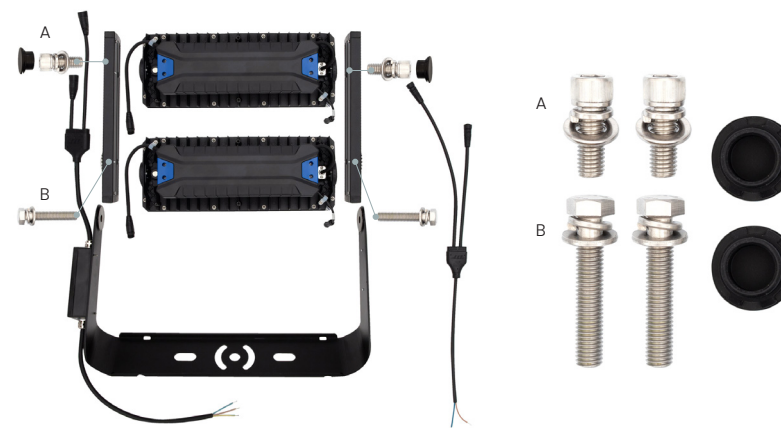
MONTAGEHANDLEIDING

Power	600 W
Power factor	0.95
Spanning	220-240 V
Gewaardeerde Spanning	100-277 V
Frequentie	50-60 Hz
Dimbaar	0-10
Kleurtemperatuur	5700K
Gebruik	OUTDOOR
Ip Bescherming	66
Ik Bescherming	08
Levensduur	100.000 h
Garantie	3 Jaar
Certificaten	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

INSTALLATIEMETHODE

- 1 Zorg ervoor dat de netspanning is uitgeschakeld.
- 2 Schroef de armatuur op de verankering met de bijgeleverde schroeven zoals op de foto's. Schroef de armatuur op de verankering met de bijgeleverde schroeven zoals op de foto's, en plaats de sierlijsten op de A-schroeven.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

- 3 Sluit de stroom- en dimconnectoren aan zoals aangegeven in de afbeelding. Sluit de voedings- en dimconnectoren aan zoals aangegeven in de afbeelding. De voedingskabel leidt naar de fase-, nul- en aarddraden die op de voeding moeten worden aangesloten.



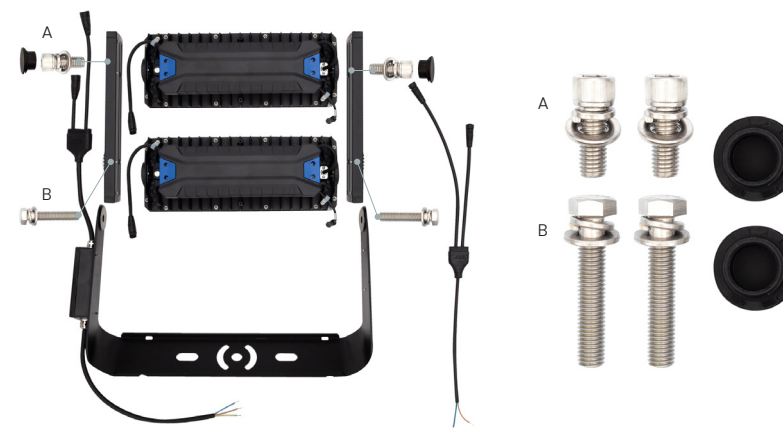
SPECYFIKACJE

Moc	600 W
Współczynnik Mocy	0.95
Napięcie	220-240 V
Napięcie Nominalne	100-277 V
Częstotliwość	50-60 Hz
Ściemnialny	0-10
Temperatura Koloru	5700K
Użytkowanie	ZEWNĘTRZNE
Ochrona IP	66
Ochrona IK	08
Żywotność	100 000 godzin
Gwarancja	3 lata
Certyfikaty	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

SPOSÓB INSTALACJI

- 1 Upewnij się, że zasilanie jest odłączone.
- 2 Przykręć oprawę do kotwy za pomocą śrub dotychczasowych do opakowania, jak pokazano na zdjęciach, a następnie załóż listwy na śruby A.



- 3 Podłącz złącza zasilania i regulacji, jak pokazano na rysunku. Kabel zasilający prowadzi do kabli fazowych, neutralnych i uziemiających, które muszą być podłączone do sieci elektrycznej, a kabel regulacyjny do DIM+/DIM- twojego regulatora.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

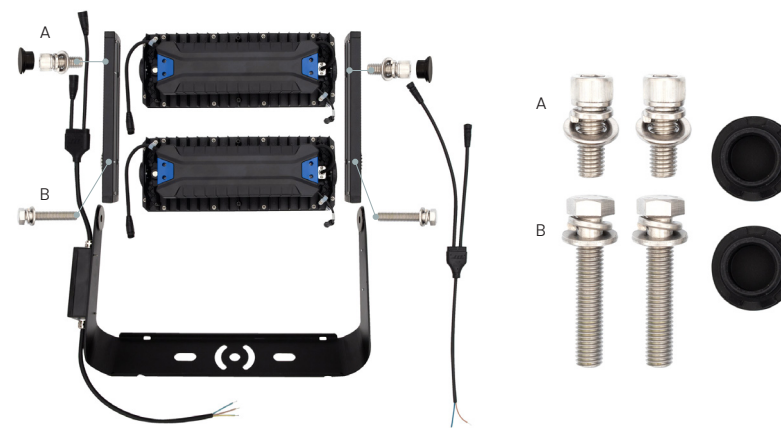
ESPECIFICAÇÕES

Leistung	600 W
Leistungsfaktor	0.95
Spannung	220-240 V
Nennspannung	100-277 V
Frequenz	50-60 Hz
Dimmbar	0-10
Farbtemperatur	5700K
Anwendung	AUSSEN
Proteção IP	66
IP Schutz	08
IK Schutz	100.000 h
Garantia	3 Jahre
Zertifikate	UKCA,CB,ENEC,CE & RoHS

EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

INSTALLATIONSMETHODE

- 1 Vergewissern Sie sich, dass die Netzstromversorgung unterbrochen ist.
- 2 Schrauben Sie die Leuchte mit den mitgelieferten Schrauben an der Verankerung fest, wie auf den Abbildungen dargestellt, und setzen Sie die Abdeckungen auf die Schrauben A.



- 3 Schließen Sie die Strom- und Steueranschlüsse wie in der Abbildung gezeigt an. Das Netzkabel führt zu den Phasen-, Neutral- und Erdungskabeln, die an das Stromnetz anzuschließen sind, und das Dimmkabel zu den DIM+/DIM- Ihres Steuergeräts.



EN
ES
PT
FR
IT
NL
PL
DE

WE *light*
THE WORLD



Prismica S.L. · B98845944
C/ Llevant, 2 · 46715 Valencia SPAIN