

RGB+CCT LED Wall Washer Light (Subordinate Lamp)

Modell Nr: SYS-RL1

Dieses Produkt muss mit "Sys-T1-Controller" angeschlossen werden, um die Fernbedienung zu erfüllen.

Features

Das Lichtgehäuse besteht aus Aluminiumlegierung mit Anodierungstechnologie auf der Oberfläche und der stalinischen Spiegeloberfläche mit hoher Lichtübertragung. Verbindung mit "Sys-T1-Controller" anschließen, um die 16 Millionen Farbe, Farbtemperatur, Helligkeit und Sättigung zu steuern. Weit verbreitet für Gebäude, Brücke, Schaufenster und Landschaft usw.



16 Millionen
Farben zur Auswahl



Helligkeit /
Sättigung dimmen



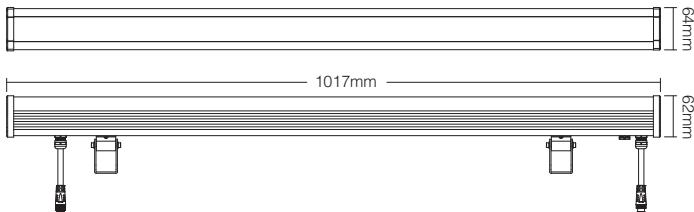
Farbtemperatur
einstellbar



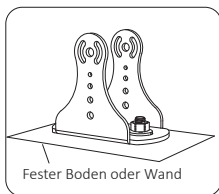
Wasserdicht und staubdicht
Grade IP66



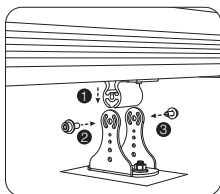
Strahlwinkel 15*60 °
Beleuchtungsentfernung größer als 15 m



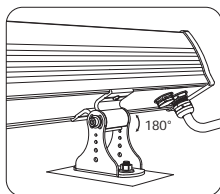
Installationsdiagramm



1. Wählen Sie den Installationsplatz aus und beheben Sie die Basis.



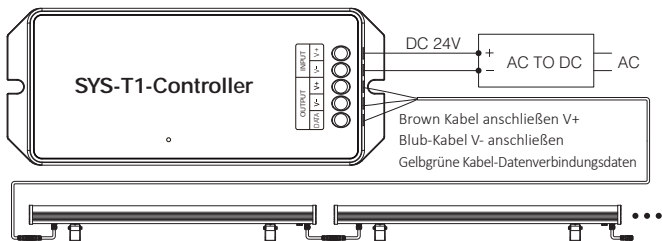
2. Führen Sie den Lampenkörper auf der Basis und drehen Sie die Schrauben.



3. Stellen Sie den Beleuchtungswinkel ein und ziehen Sie die Schrauben fest.

Schaltplan

Hinweis: Der "Sys-T1 Controller" muss separat gekauft werden.



HINWEIS: Wenn Sie "Sys-T1-Controller" verwenden, müssen Sie "Sys-T2 1-Kanal-Signalverstärker" für unter 3 Situationen hinzufügen.

1. Über 50 Prozent anschließen.
2. Angeschlossene Kabellänge über 300 m.
3. Leistung über 360 W.

Alle angeschlossenen Lichter mit "Sys-T1-Controller" können nicht über 360 W sein, andernfalls wird der Controller beschädigt.

Aufmerksamkeit

1. Schalten Sie bei der Installation die Stromversorgung aus und schalten Sie die Stromversorgung nach der Versicherung der richtigen Verkabelung ein.
2. Das Licht ist mit wasserdichtem und feuchtes Design. Die wasserdichte Rate ist IP66; Es kann normalerweise im Regen funktionieren, kann aber nicht unter Wasser arbeiten.
3. Die Arbeitstemperatur beträgt -20 ~ 60 ° C. Bitte installieren Sie das Licht auf dem Bereich über 60 ° C nicht, um die Lebensdauer zu gewährleisten.



Made in China