

# Aloha RGB

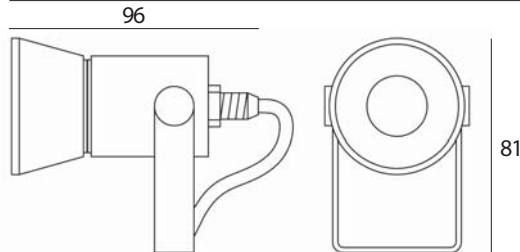
Cablaggio: **in serie**  
Wiring: **series**  
Câblage: **en série**  
Verkabelung: **in Serie**  
Cableado: **en serie**

Potenza  
Power  
Puissance  
Bestuekung  
Potencia

**3 x 1W**

Alimentazione  
Supply current  
Courant d'alimentation  
Stromversorgung  
Corriente de alimentación

**3 x 350 mA**



Dimensioni  
Dimensions  
Größe  
Dimensiones



Esempio • Sample  
Exemple • Beispiel  
Ejemplo

## XP929F

RGB 60° Alluminio  
Aluminum  
Aluminium  
Aluminium

## XP9 X 9 X

**Finitura**  
**Finishing**  
**Finitions**  
**Oberflächenfinish**  
**Acabados**

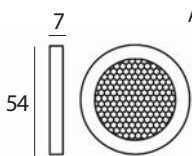
- 2** Alluminio • Aluminum  
Aluminium • Aluminium
- 5** Nero • Black • Noir  
Schwarz • Negro
- 6** Bronzo • Bronze  
Bronce

**Apertura di fascio**  
**Beam angle**  
**Angle de faisceau**  
**Strahlwinkel**  
**Ángulo del haz**

**F** 60°

**W** 120°

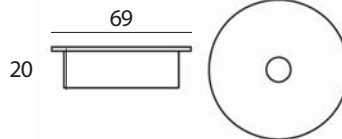
Filtro antiabbagliamento • Low luminance louvre  
Filtre basse luminance • Geringe Leuchtdichte-Filter  
Filtro de baja luminancia



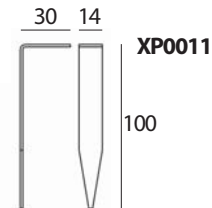
- Alluminio • Aluminum  
Aluminum • Aluminium **L0032**
- Nero • Black • Noir  
Schwarz • Negro **L0035**
- Bronzo • Bronze  
Bronce **L0036**

Base

- Alluminio • Aluminum  
Aluminum • Aluminium **XP0200**
- Nero • Black • Noir  
Schwarz • Negro **XP0500**
- Bronzo • Bronze  
Bronce **XP0600**



Picchetto  
Earth spike  
Piquet de terre  
Erdspieß  
Pico de la tierra



**Accessori**  
**Optionals**  
**Accessoires**  
**Zubehör**  
**Accesorios**

### CO1040

Telecomando  
Remote control  
Télécommande  
Fernsteuerung  
mando a distancia

### CO2012

Kit sensore IR  
IR receiver kit  
Kit récepteur IR  
IR-Empfänger-Kit  
Kit receptor IR

### CO2010

Driver/Controller  
1...9 fixtures

**PUSH**

**Alimentatori**  
**Drivers**  
**Alimentateurs**  
**Netzteile**  
**Alimentadores**

**Nota:**  
El artículo CO2010 está preparado para control mediante botón normalmente abierto. Para manejarlo mediante mando a distancia utilizar los artículos **CO2012** y **CO1040**.

**Anmerkung:**  
Der Artikel CO2010 ist zur Steuerung, mit einer normalerweise offenen Taste vorbereitet. Um ihn mit der Fernbedienung zu steuern, die Artikel **CO2012** und **CO1040** verwenden.

**Note:**  
L'article CO2010 est conçu pour le contrôle via un bouton normalement ouvert. Pour le gérer à distance, utiliser les articles **CO2012** et **CO1040**.

**Note:**  
Article CO2010 is designed to control via a push button. To manage it by remote control, use articles **CO2012** and **CO1040**.

**Nota:**  
L'articolo CO2010 è predisposto per controllo tramite pulsante normalmente aperto. Per gestirlo tramite telecomando utilizzare gli articoli **CO2012** e **CO1040**.