



Aloha 6



Alimentazione
Supply current
Courant d'alimentation
Stromversorgung
Corriente de alimentación

350/500mA

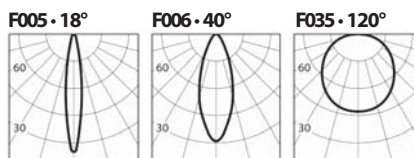
Potenza
Power
Puissance
Bestuekung
Potencia

3W (350mA)
6W (500mA)

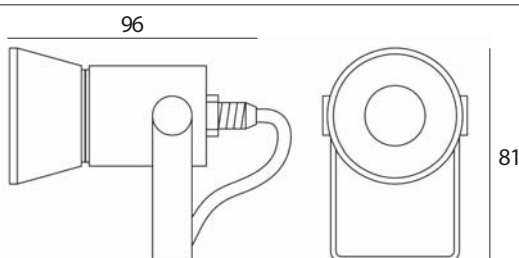
Cablaggio: **in serie**
Wiring: **series**
Câblage: **en série**
Verkabelung: **in Serie**
Cableado: **en serie**

Temperatura colore / Flusso luminoso
Color Temperature / Luminous flux
Température couleur / Flux lumineux
Farbtemperatur / Leuchtenlichtstrom
Temperatura de color / Flujo luminoso

HW 2700K 267 · 384 lm (350mA - 500mA)
WW 3000K 279 · 400 lm (350mA - 500mA)
NW 4200K 309 · 462 lm (350mA - 500mA)
CW 6000K 342 · 495 lm (350mA - 500mA)



Dimensioni
Dimensions
Größe
Dimensiones



Esempio • Sample • Exemple • Beispiel • Ejemplo

XP221F

Alluminio • WW • 40°
Aluminum
Aluminium
Aluminio

Costruzione del codice
Code construction
Construction du code produit
Bau der Produkt-Code
Construcción del código de producto



XP2 X X X

Finitura
Finishing
Finitions
Oberflächenfinish
Acabados

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

Temperatura colore
Color Temperature
Température couleur
Temperaturabhängige Farbe
Temperatura de color

- 0** HW
- 1** WW
- 2** NW
- 3** CW
- 6** Blu • Blue • Bleu
Blau • Azul
- 7** Verde • Green • Vert
Grün
- 8** Rosso • Red • Rouge
Rot • Rojo

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

- S** 18°
- F** 40°
- W** 120°



La gamma Aloha offre proiettori IP65 in alluminio anodizzato, ideali all'installazione in ambienti particolarmente aggressivi. Qualità ottica e finiture di pregio si fondono in un prodotto di grande affidabilità. Tramite l'accessorio base è possibile installare l'apparecchio a soffitto o parete.

The Aloha range offers anodized aluminium IP65 projectors, ideal for installation in particularly harsh environments. Quality optics and fine finishes come together in a highly reliable product. Through the base accessory, you can mount the luminaire to the wall or from the ceiling.

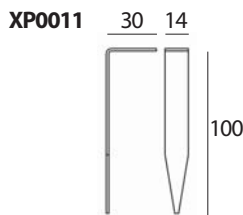
La gamma Aloha offre des projecteurs IP65 en aluminium anodisé IP65, adaptés pour l'installation dans des environnements particulièrement agressifs. Qualité dans l'optique et dans les finitions se fondent dans un produit d'une grande fiabilité. Grâce à l'accessoire de base, il est possible d'installer l'appareil au mur ou au plafond.

Aloha bietet Strahler, mit Schutzgrad IP65, aus Alu-Eloxal, geeignet zur Installation in besonders aggressiven Umgebungen. Optische Qualität und hochwertige Ausführung findet man in einem überaus zuverlässigen Produkt. Mit dem Basis-Zubehör kann man das Gerät an der Decke oder der Wand installieren.

La gama Aloha ofrece proyectores IP65 de aluminio anodizado, idóneos para su instalación en ambientes especialmente agresivos. Calidad óptica y finos acabados confluyen en un producto de gran fiabilidad. Mediante el accesorio base se puede instalar el aparato en techo o pared.

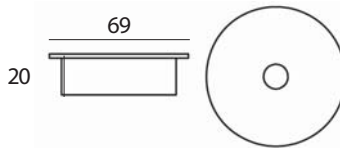
**Accessori
Optionals
Accessoires
Zubehör
Accesorios**

Picchetto
Earth spike
Piquet de terre
Erdspieß
Pico de la tierra



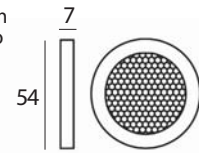
Base

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



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

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



**Alimentatori
Drivers
Alimentateurs
Netzteile
Alimentadores**

350 mA

non dimmerabili
non-dimmable
nicht dimmbar
no regulable

AL1035 (1...3)



AL1037 (1...5)

sec. protection



AL1034 (1...3)



AL9011 (1...4)



dimmerabili
dimnable
dimmbar
regulable

AL4000 (1...4)

PUSH 1..10V



AL4051 (1...4)

DALI



AL4053 (1...4)

PUSH IGBT-TRIAC



500 mA

non dimmerabili
non-dimmable
nicht dimmbar
no regulable

AL1077 (1...2)



AL1084 (1...3)

sec. protection



AL1074 (1...2)



AL9051 (1...3)



dimmerabili
dimnable
dimmbar
regulable

AL4010 (1...4)

PUSH 1..10V



AL4151 (1...4)

DALI



AL4153 (1...4)

PUSH IGBT-TRIAC

