

ALOHA 524

IP rated projectors

design Roberto Mantovani



The Aloha range offers IP65-rated spotlights in anodized aluminium, ideal for installation in particularly aggressive environments. Optical quality and fine finishes combine to make a highly dependable product. Using the base accessory, the fixture can be wall or ceiling mounted. Can be equipped with anti-glare filter for maximum viewing comfort.

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. Equipaggiabili con filtro antiabbagliamento per il massimo comfort visivo.

La gamme Aloha propose des projecteurs IP65 en aluminium anodisé, adaptés pour l'installation dans des milieux particulièrement agressifs. Qualité optique et finitions de qualité fusionnent dans un produit de grande fiabilité. Avec l'accessoire base, il est possible d'installer l'appareil au plafond ou au mur. Peuvent être équipés avec filtre anti-éblouissement pour le meilleur confort visuel.



IP65 made in Italy

Die Produktreihe Aloha bietet Leuchten mit Schutzklasse IP65 aus eloxierten Aluminium, geeignet für die Installation in besonders aggressiven Umgebungen. Optische Qualität und feine Ausführungen verbinden sich in einem Produkt von großer Zuverlässigkeit. Mit dem Basiszubehör kann das Gerät an der Decke oder der Wand installiert werden. Kann mit Blendschutzfilter ausgestattet werden für maximalen visuellen Komfort.

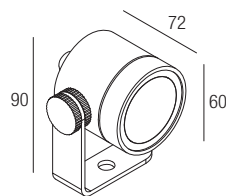
La gama Aloha ofrece proyectores IP65 de aluminio anodizado, adecuados para su instalación en entornos particularmente agresivos. Calidad óptica y acabados de valor se funden en un producto de gran fiabilidad. Mediante el accesorio básico es posible instalar el aparato en el techo o en la pared. Se pueden equipar con filtro antideslumbramiento para obtener el máximo confort visual.

Supply current
24VDC

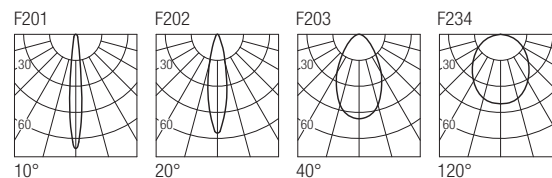
Power
6W

Parallel wiring

Dimensions



Photometric diagrams

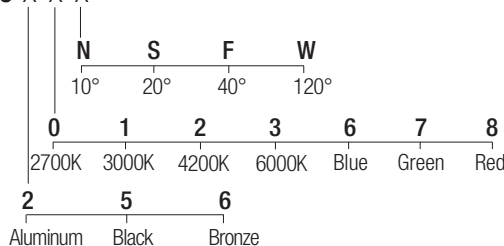


CCT/CRI/Flux

2700K	384 lm
3000K	400 lm
4200K	462 lm
6000K	495 lm

Code construction

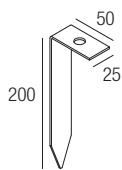
XP5 X X X



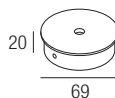
Note: cable cut to measure on request

Optionals

XP0022
Earth spike



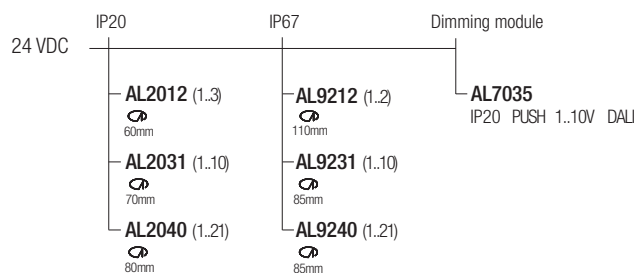
XP0200 Aluminium Base
XP0500 Black
XP0600 Bronze



L0052 Aluminium
L0055 Black
L0056 Bronze
Low luminance louver



Drivers



Note: dimming module AL7035 to be used in combination with a 24VDC power supply