

ZOOM

IP rated projectors

design Lapo Grassellini



The zoom range offers IP65-rated, micro-spotlights with adjustable optics in anodized aluminium, ideal for installation in particularly aggressive environments. Turning its optical head changes beam width. Optical quality and fine finishes combine to make a highly dependable product. Using the base accessory you can install the ceiling or wall unit. 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 Zoom offre microproiettori IP65 ad ottica regolabile in alluminio anodizzato, ideali all'installazione in ambienti particolarmente aggressivi. Ruotando la testa dell'apparecchio si può modificare l'ampiezza del fascio luminoso. 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.

La gamme Zoom propose des micro-projecteurs IP65 à optique réglable en aluminium anodisé, adaptés pour l'installation dans des milieux particulièrement agressifs. En tournant la tête de l'appareil, on peut modifier l'étendue du faisceau lumineux. 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.



IP65 made in Italy

Die Produktreihe Zoom bietet Mikro-Leuchten mit Schutzklasse IP65 mit verstellbarer Optik aus eloxierten Aluminium, geeignet für die Installation in besonders aggressiven Umgebungen. Durch Drehen des Gerätekopfes kann die Weite des Lichtbündels geändert werden. 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.

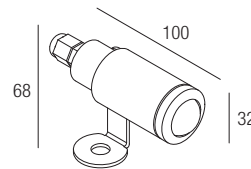
La gama Zoom ofrece microproyectores IP65 de óptica regulable fabricados con aluminio anodizado, adecuados para su instalación en entornos particularmente agresivos. Girando el cabezal del aparato se puede modificar la amplitud del haz luminoso. Calidad óptica y acabados de valor se funden en un producto de gran fiabilidad. Mediante el accesorio básico es posible instalar el aparato en el techo o en la pared.

Supply current Alimentazione Courant d'alimentation Stromversorgung Corriente de alimentación 350-500mA	Power Potenza Puissance Bestuekung Potencia 1-2W	Series wiring Cablaggio in serie Câblage en série Verkabelung in Serie Cableado en serie	Finishing - Finiture - Finitions - Oberflächenfinish - Acabados Aluminum - Alluminio - Aluminium - Aluminio Black - Nero - Noir - Schwarz - Negro Bronze - Bronzo - Bronze	LED color 2700K 3000K 4200K 6000K Blue Red Green
--	---	--	---	---

CCT/CRI/Flux	350mA	500mA
2700K	89lm	128lm
3000K	93lm	133lm
4200K	103lm	154lm
6000K	114lm	165lm

Adjustable optics
Optica variabile
Optique réglable
Einstellbarer Optik
Óptica ajustable
10°-55°

Dimensions - Dimensioni - Größe - Dimensiones

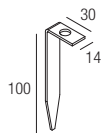


Optionals - Accessori - Accessoires
Zubehör - Accesorios

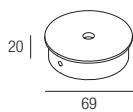
Drivers - Alimentatori - Alimentateurs
Netzteile - Alimentadores

Earth spike
Picchetto
Piquet de terre
Erdspeiß
Pico de la tierra

XP0011



Base



XP0200	XP0500	XP0600
Aluminum	Black	Bronze
Alluminio	Nero	Bronzo
Aluminium	Noir	Bronce
Aluminio	Schwarz	
	Negro	

350 mA		500 mA	
on/off	dimmable	on/off	dimmable
AL1034 (1..11) 30mm IP20	AL4000 (1..12) 72mm IP20 PUSH 1..10V	AL1074 (1..7) 30mm IP20	AL4010 (1..12) 72mm IP20 PUSH 1..10V
AL1035 (1..11) 40mm IP20	AL4051 (1..12) 72mm IP20 DALI	AL1077 (1..6) 40mm IP20	AL4151 (1..12) 72mm IP20 DALI
AL1037 (1..16) 55mm IP20 S.P.	AL4053 (1..12) 60mm IP20 IGBT-TRIAC	AL1084 (1..11) 55mm IP20 S.P.	AL4153 (1..12) 60mm IP20 IGBT-TRIAC
AL9011 (1..12) 60mm IP67		AL9051 (1..10) 60mm IP67	