



Eine große tauchfeste Augapfel-Armatur aus Edelstahl mit einer klaren fokussierbaren Linse.

Erhältlich mit einer Gegenmutter für die Befestigung durch eine Platte oder mit einer Backbox für den Einbau in Durapipe 1 1/4" Schwimmbadrohre der Klasse C, für eine genauere und einfachere Installation.

Unsere wasserfesten Augapfel Armaturen eignen sich zur Installation in dauerhaftem Unterwassereinsatz, wie z.B. in Schwimmbecken, Teichen und Wasserspielen.

Meistens werden sie zur Seitenbeleuchtung verwendet; von der Montagefläche ausgehend strahlen sie ihr Licht durch das Wasser.

Mithilfe eines separaten Einbaukastens können sie bereits eingesetzt werden, wenn der Beton gegossen wird oder nachträglich in existierende Stein- oder Betonwände eingefügt werden. Ein breiter Flansch bietet ausgezeichnete Abdichtung bei glatten Flächen.

Der Augapfelteil der Armatur ist mithilfe einer Runddichtung mit Sicherungsring gegen das Eindringen von Wasser versiegelt.

TECHNISCHE INFORMATION

Linse	13mm klare fokussierbare Linse
Fokusbereich	20° - 40°
Material	Edelstahl
Erhältliche Beschichtungen	Natur
Gewicht	142,4g
Flanschgröße	52mm
Hülsegröße	M8 (M10 x 1 auf Wunsch)
Min. Fasergröße	2mm
Max. Fasergröße	6mm (8mm mit M10 Hülse)

BESTELNUMMERN

MODELL	MATERIAL		BESCHICHTUNG		HÜLSENGRÖSSE	
UFO E2	Edelstahl	SS	Natur	N	M8	M8
					M10	M10
UFO E2						

