



Eine große tauchfeste augapfelförmige Armatur aus Edelstahl mit einer transparenten Fokussierlinse.

Erhältlich mit einer Gegenmutter zur Anbringung durch ein Paneel oder einem Einbaukasten zum Einbau in ein Certikin CP2 2“ ABS Beckenrohr für präzise und einfache Installation.

Unsere tauchfesten und wasserbeständigen augapfelförmigen Armaturen sind für Installationen in dauerhaftem Unterwassereinsatz, wie z.B. in Schwimmbecken, Teichen und Wasserspielen, geeignet.

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

Mithilfe eines separaten Einbaukastens können sie bereits eingebaut werden, wenn der Beton gegossen wird oder nachträglich in vorhandenen Stein oder Beton eingefügt werden. Ein breiter Flansch gewährt eine hervorragende Abdichtung gegen glatte Oberflächen.

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



TECHNISCHE INFORMATION

Linse	26mm klare fokussierbare Linse
Fokus Reichweite	20° - 40°
Material	Edelstahl
Erhältliche Beschichtungen	Natur
Gewicht	913g
Flanschgröße	68mm
Hülsegröße	M10
Min. Fasergröße	2mm
Max. Fasergröße	8mm

BESTELNUMMERN

MODELL	MATERIAL		BESCHICHTUNG		HÜLSENGRÖSSE	
UFO E1	Edelstahl	SS	Natur	N	M10	M10
UFO E1	SS		N		M10	

