

# Ospa-Unterwasserscheinwerfer Serie CX

## Stimmungsvolle Lichtmomente in RGB-W



Ospa-DesignLine-Blende  
LED-RGB-W, ø 185 mm  
CX4



Ospa-DesignLine-Blende  
LED-RGB-W, ø 90 mm  
CX1

Kompakt und leistungsstark präsentiert sich die neue RGB-W-Scheinwerferserie CX. Mit der Ospa-DesignLine-Blende aus poliertem Edelstahl wirkt sie besonders hochwertig und elegant.

Die Steuerung und Stromversorgung erfolgt über DMX-fähige Ospa-Netzanschlussgeräte der CX Serie. In Verbindung mit der Ospa-BlueControl®-Lichtsteuerung oder dem Ospa-CC-Modul für CompactControl® können verschiedene Lichtszenen und Farbwechsel kreiert und abgespeichert werden.

Ospa-Einbautöpfe sind für sämtliche Beckenarten verfügbar: Betonbecken (auch mit Klebeflansch), Edelstahlbecken, Fertigbecken, Folienbecken sowie Sichtbetonbecken.



MADE IN GERMANY



**Ospa Rundum-sorglos-Paket**  
Ospa-Systemtechnik – alles aus einer Hand!



Alle Ospa-LED-Unterwasserscheinwerfer zeichnen sich durch ihre hohe Energieeffizienz aus

## Merkmale

- Edelstahl poliert
- Mattglas
- RGB-W-LED-Ausführung
- Kabel: 10 oder 20 m



## Modell CX4

- Zur Beleuchtung von Becken bis 4,5 m Breite
- Durchmesser Blende 185 mm, Höhe 10 mm
- Warmweiß: 3.000 Kelvin / 500 Lumen  
Normalweiß: 4.500 Kelvin / 530 Lumen
- Auch mit großer Blende für den Ersatz von Halogenscheinwerfern erhältlich



## Modell CX1

- Ideal für Treppenstufen und Whirlpools
- Durchmesser Blende 90 mm, Höhe 2 mm
- Warmweiß: 3.000 Kelvin / 125 Lumen  
Normalweiß: 4.500 Kelvin / 135 Lumen



## Ospa Schwimmbadtechnik

73557 Mutlangen  
Deutschland

+49 7171 705-0  
www.ospa.info

