






## Lámparas LED para Alberca.

### Lámparas empotrables en muro con base plástica.

Modelo	P	Foto	Color de Luz	Angulo de Haz	Especificaciones
NCU-11B	1*1 W		Blanco Puro Blanco Natural Blanco Cálido	30° 45° 60°	P= 1 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 1*1 W Color: Monocromática o RGB 3 en 1 , Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 67.5mm, H=85mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-13B	1*3 W		RGB		
NCU-31B	3*1 W		Blanco Puro Blanco Natural Blanco Cálido	30° 45° 60°	P= 3 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 3*1 W Color: Monocromática o RGB 3 en 1 , Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 118mm, H=55mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-33B	3*3 W		RGB		
NCU-61B	6*1 W		Blanco Puro Blanco Natural Blanco Cálido	30° 45° 60°	P= 6 W, LEDs= 6*1 W Color: Monocromática o RGB 3 en 1 , Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 162mm, H=65mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-63B	6*3 W		RGB		
NCU-91B	9*1 W		Blanco Puro Blanco Natural Blanco Cálido	30° 45° 60°	P= 9 W, LEDs= 9*1 W Color: Monocromática o RGB 3 en 1 , Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 162mm, H=65mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-93B	9*3 W		RGB		
NCU-121B	12*1 W		Blanco Puro Blanco Natural Blanco Cálido	30° 45° 60°	P= 12 W, LEDs= 12*1 W Color: Monocromática o RGB 3 en 1 , Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 162mm, H=65mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-123B	12*3 W		RGB		
NCU-63L	6*3 W		Blanco Puro Blanco Natural Blanco Cálido	30° 45° 60°	P= 18 W, LEDs= 6*3 W Color: Monocromática o RGB 3 en 1 , Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: L= 330mm, A=62mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS

**Lámparas orientables con base**

Modelo	P	Foto	Color de Luz	Angulo de Haz	Especificaciones
NCU-11A	1*1 W		Blanco Puro	30° 45° 60°	P= 1 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 1* 1 W Color: Monocromática o RGB, Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 60mm, H=83mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-13A	1*3 W		Blanco Natural Blanco Cálido		
NCU-31A	3*1 W		Blanco Puro	30° 45° 60°	P= 3 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 3*1 W Color: Monocromática o RGB, Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 130mm, H=38mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-33A	3*3 W		Blanco Natural Blanco Cálido		
NCU-61A	6*1 W		Blanco Puro	30° 45° 60°	P= 6 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 6*1 W Color: Monocromática o RGB, Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 150mm, H=89mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-63A	6*3 W		Blanco Natural Blanco Cálido		
NCU-91A	9*1 W		Blanco Puro	30° 45° 60°	P= 9 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 9*1 W Color: Monocromática o RGB, Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 150mm, H=89mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-93A	9*3 W		Blanco Natural Blanco Cálido		
NCU-121A	12*1 W		Blanco Puro	30° 45° 60°	P= 27 W, Vin = 12 Vdc LEDs= 9*3 W Color: Monocromática o RGB, Ángulo de Haz: 30°, 60°, Dimensines: D= 185mm, H=65mm, Material: Acero Inoxidable 316 Aislamiento: IP68. Certificaciones: CE, RoHS
NCU-123A	12*3 W		Blanco Natural Blanco Cálido		
			RGB		