

LIRA 180/240



● Acero inox satinado o brillante
/ Shiny or satin stainless steel

Uplights empotrables para pavimento, suelo y pared con alojamiento para equipo electrónico. Idóneo para iluminación arquitectónica exterior.

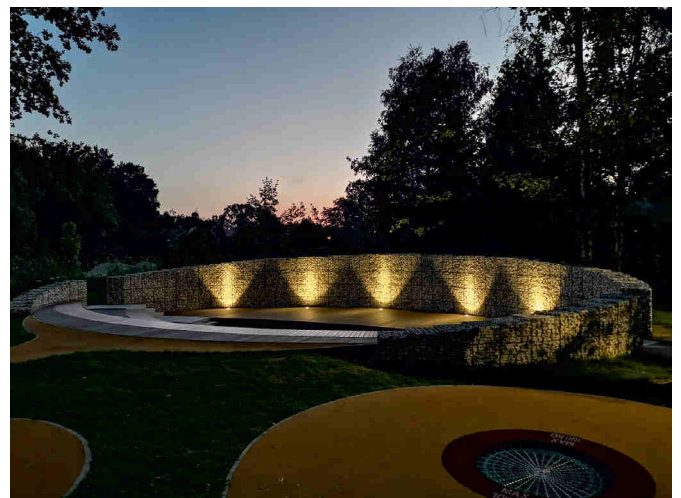
Ground and wall recessed uplight with electronic driver. Perfect for outdoor architectural lighting.

Descripción / Description



- **Cuerpo** de fundición de aluminio.
- **Marco** fabricado en acero inoxidable AISI-316L.
- **Difusor** vidrio templado transparente de 12mm de espesor.
- **Fuente de alimentación** 220-240V/50-60Hz
- **Acabado:** Acero Inox satinado o brillante.
- **Estanqueidad:** IP68. **Protección:** IK10. **Aislamiento:** CLI.
- **Bajo petición:** diversas distribuciones fotométricas y otras temperaturas de color.

- **Body:** Die cast aluminium.
- **Framework:** Stainless steel AISI-316L.
- **Diffuser:** Flat tempered glass, 12mm thickness.
- **Power Supply:** 220-240V/50-60Hz.
- **Finish:** Shiny or satin Stainless steel.
- **Sealing:** IP68. **Protection:** IK10. **Electrical class:** CLI.
- **Optional:** Different photometric distributions and other colour temperatures.



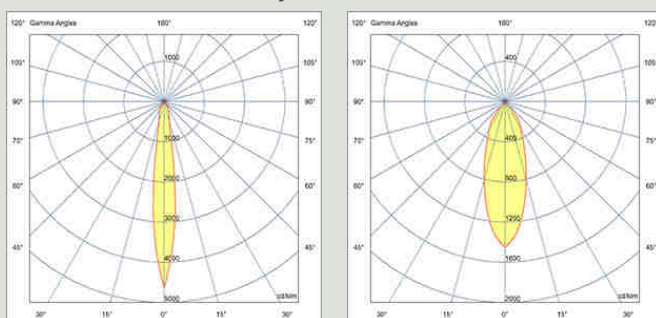
Códigos / Codes

Código Code	Modelo Model	Potencia Power	Corriente Current	Tensión Voltage	**Flujo **Flux	Tª de Color Colour Tª	Peso (kg) Weight (kg)	Distribución Distribution
BZ-1121	LIRA 180/8	8W	300mA	220-240V	959	3000K		Simétrica 8° Orientable 0-20°
BZ-1122		15w	400mA		1639			
BZ-1123	LIRA 180/14	8W	300mA		959	3000K	2,40	Simétrica 14° Orientable ±15°
BZ-1124		15w	400mA		1639			
BZ-1125	LIRA 180/32	8W	300mA		959	3000K		Simétrica 32° Orientable ±15°
BZ-1126		15w	400mA		1639			
BZ-1131	LIRA 240/8	8W	300mA		959	3000K		Simétrica 8° Orientable 0-20°
BZ-1132		20W	500mA		2185			
BZ-1133	LIRA 240/14	8W	300mA		959	3000K	3,00	Simétrica 14° Orientable ±15°
BZ-1134		20W	500mA		2185			
BZ-1135	LIRA 240/32	8W	300mA		959	3000K		Simétrica 32° Orientable ±15°
BZ-1136		20W	500mA		2185			

**Valores a Marzo-2021. ILS-ILUCA mejorará estos valores conforme avance la tecnología.

**Values on March-2021. ILS-ILUCA will improve this values according to the development of the technology.

Fotometrías / Photometry

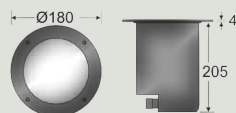


14° Simétrica

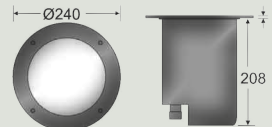
32° simétrica

Dimensiones / Dimensions

LIRA 180
Tubo de anclaje
Recessed box
Ø190x270



LIRA 240
Tubo de anclaje
Recessed box
Ø245x305



Dimensiones en mm / Dimensions in mm