

IBIZA-CR



● Negro forja / Forge Black - Base

Luminaria esférica para alumbrado ambiental. Se puede aplicar en calles, parques y jardines así como zonas residenciales. Admite equipos y lámparas de descarga de hasta 250w.

Spherical luminaire for ambient lighting. It can be applied in streets, parks and gardens as well as residential areas. Supports discharge equipment and lamps up to 250w.

Descripción / Description



- **Base** fabricada en fundición inyectada de aluminio.
- **Difusor** prismático de policarbonato antivandálico. Dos diámetros disponibles Ø400mm y Ø450mm.
- **Reflector superior interior** de aluminio brillantado y anodizado.
- **Remate superior** de aluminio
- **Fuente de alimentación:** 230V-50Hz.
- Potencias disponibles: Hasta 100w VSAP/VMH para Ø400mm / Hasta 250w VSAP/VMH para Ø450mm.
- **Montaje** Vertical Ø60mm.
- **Acabado** Base en fundición de color negro forja.
- **Estanqueidad:** IP54. **Protección:** IK10. **Aislamiento:** CLI.
- **Bajo petición:** Accesorio reductor Ø48mm (BP-1025); otros acabados-pintura (IL-160P).

- **Base:** Die-cast aluminium.
- **Diffuser:** prismatic polycarbonate, vandal proof. Two diameters available Ø400mm y Ø450mm.
- **Upper inner reflector:** Polished and anodised aluminium.
- **Top piece** made of aluminium.
- **Power Supply:** 230V/50Hz.
- **Available lamps:** Up to 100w HPS/MH for Ø400mm / Up to 250w HPS/MH for Ø450mm.
- **Mounting:** Ø60mm pole. optional, Ø48mm pole.
- **Finish:** base painted in forge black.
- **Sealing:** IP54. **Protection:** IK10. **Electrical class:** CLI.
- **Optional:** Ø48mm pole adapter (BP-1025); other finishings-paint (IL-160P).



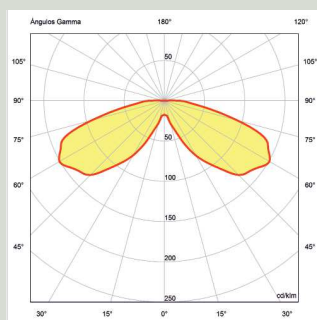
Códigos / Codes

Código	Modelo	Lámpara	Potencia	Portámpara	Corriente	Tensión	Peso (kg)	Distribución
Code	Model	Lamp	Power	Lampholder	Current	Voltage	Weight (kg)	Distribution
AP-1280		Sin Equipo / No power supply	—	E27	—		3,00	
AP-1281	IBIZA-CR	Sin Equipo / No power supply	—	E40	—		3,00	Rotosimétrica
AP-1285		VSAP / HPS No Ignitor	70W	E27	1,0A		3,70	
AP-1287		VMH (HM) VSAP (HPS)	70W	E27	1,0A	230V	3,80	
AP-1286		VMH (HM) VSAP (HPS)	100W	E40	1,2A		4,00	
AP-1288	Ø400	VSAP DNLN / HPS No Ignitor DLCL	70W	E27	1,0A		4,20	Rotosymmetrical
AP-1289		VSAP DNLM (HPS DLCL)	70W	E27	1,0A		4,30	
AP-1290		VSAP DNLM (HPS DLCL)	100W	E40	1,2A		4,50	
AP-1291		Sin Equipo / No power supply	—		—		4,00	
AP-1296	IBIZA-CR	VMH (HM) VSAP (HPS)	100W		1,2A		5,00	Rotosimétrica
AP-1297		VMH (HM) VSAP (HPS)	150W		1,8A		6,00	
AP-1298		VMH (HM) VSAP (HPS)	250W	E40	3,0A	230V	7,30	
AP-1293		VSAP DNLM (HPS DLCL)	100W		1,2A		5,10	
AP-1295	Ø450	VSAP DNLM (HPS DLCL)	150W		1,8A		6,10	Rotosymmetrical
AP-1299		VSAP DNLM (HPS DLCL)	250W		3,0A		7,40	

**Valores a Junio-2020. ILS-ILUCA mejorará estos valores conforme avance la tecnología.

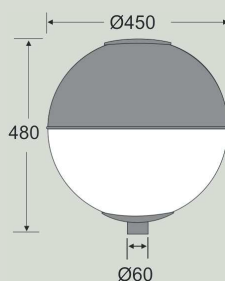
**Values on June-2020. ILS-ILUCA will improve this values according to the development of the technology.

Fotometrías / Photometry



IBIZA-CR 70W

Dimensiones / Dimmensions



Dimensiones en mm / Dimmensions in mm