

PRQ



FICHA TÉCNICA



PRQ.

La Serie **PRQ** es un proyector diseñado por Carandini que resuelve diferentes aplicaciones de interiores y exteriores. Gracias a su diseño funcional y a las diferentes versiones y accesorios de que dispone, se integra perfectamente en alumbrados para túneles, pasos inferiores, instalaciones deportivas: campos de fútbol, pistas de tenis y polideportivos.



Características

- Estética integradora con cualquier mobiliario urbano.
- Flexibilidad en el montaje.
- Robustez: IP65 + IK08

Aplicaciones

- Jardines
- Parques
- Túneles
- Pasos inferiores
- Áreas exteriores
- Calles, avenidas, travesías urbanas
- Instalaciones Deportivas: campos de fútbol, pistas de tenis, polideportivos.

Características técnicas

Armadura	Estilizado diseño del perfil de aluminio extrusionado 6060 T6 anodizado.
Tapas	Fundición inyectada de aluminio, entrada mediante prensaestopas M20.
Reflector	Horquilla situada en la parte inferior, posición "C" (ver otras opciones e indicar en el pedido).
Mantenimiento	Acceso a la lámpara y al equipo por la parte frontal.
Cierre	Vidrio templado, junta de silicona y dos perfiles longitudinales de aluminio extrusionado de apertura rápida.
Acabado	Pintura polvo gris plata RAL 9007. Otros colores con incremento de precio, consultar.
Especificaciones Eléctricas	CI => Clase Eléctrica I. Opcionalmente se puede configurar con protección eléctrica Clase II (.CII). Voltaje entrada => (230V) (50Hz) (Otras tensiones a consultar).
Estanqueidad general	Según EN 60529, grado de estanqueidad de la luminaria IP65.
Grado de protección contra impactos	Según EN 62262, grado de protección contra impactos IK08.
Superf. Viento	0,196 m ² .
Peso	10,7 kg.

Cumplimiento a normas

Norma Luminaria => UNE EN 60598-1:2009 y UNE EN 60598-2-5:1999

Norma Compatibilidad Electromagnética => UNE EN 55015, UNE EN 61000-3-2, UNE EN 61000-3-3

Dimensión

PRQ.

