

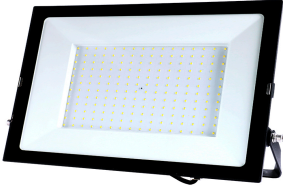





VISION LED SPA - EQUIPOS DE ILUMINACIÓN LED PROFESIONAL	
Santiago, La Reina / +56 9 9281 0032 / +56 9 9699 8587 www.visionled.cl	
ESPECIFICACIONES TECNICAS	IMAGEN DE REFERENCIA
<p>LUMINARIA DE PUBLICO EOURBAN 65W / 93w</p> <p>Potencia: 65W Luminosidad: ≥(135LM/W) Lampara tipo: Modulos led Color de temperatura: Luz Neutra 4000 °K Alcance: Con altura recomendada de instalación 8-10 metros. Chip: PHILIPS Driver: SOSEN Uso: Exterior, Índice de Protección IP65 Conexión de Entrada: Rango de voltaje de entrada AC 100 a 240 volt Material: Aluminio Instalación: Fácil instalación IK: 08 THD < 15 Vida Útil: 100.000 hrs Temperatura de Trabajo: -40° a +65° Factor de potencia: ≥0.95 CERTIFICACIÓN SEC E*013-01-115262 CERTIFICACIÓN D.S. 43</p>	
<p>ANCHO (MM) : 570</p> <p>LARGO (MM) : 570</p> <p>ALTO (MM) : 730</p> <p>AÑOS DE GARANTÍA: 5 Años</p>	
<p>LUMINARIA PUBLICO PUBSTREET 160W</p> <p>(110W / 60w) Potencia: 160W Luminosidad: ≥120Lm/W(±5%) Color de temperatura: Luz fria 5000 °K Alcance: Con altura recomendada de instalación 3-5 metros. Chip: SANAN Driver: WANT Uso: Exterior, Índice de Protección IP65 Conexión de Entrada: Rango de voltaje de entrada AC 85-265 volt Material: Aluminio Instalación: Fácil instalación IK: 08 Vida Útil: 50.000 hrs Temperatura de Trabajo: -20° a +45° Factor de potencia: ≥0.95 <u>CERTIFICACIÓN SEC</u></p>	
<p>ANCHO (MM) : 220</p> <p>LARGO (MM) : 540</p> <p>ALTO (MM) : 45,3</p>	
<p>LUMINARIA PUBLICA HALO 100W 4000K</p> <p>Potencia: 100W Luminosidad: 120 Lm/w Color de temperatura: Luz Neutra 4000 °K Alcance: Con altura recomendada de instalación 8 metros Tipo de LED: SMD 2835 Chip: EPISTAR Driver: WANT Uso: Exterior, Índice de Protección IP65 Conexión de Entrada: Rango de voltaje de entrada AC 100 a 265 volt Factor de Potencia: 0,95 Material: Aluminio para extender vida útil Instalación: Fácil instalación CRI (Índice de Representación del Color): 70% alta calidad de iluminación Vida Útil: 50.000 Horas Dimensiones: Largo 458mm /Ancho 458/alto 150mm Ángulo de iluminación: 98.4° Temperatura de Trabajo: -20° a +60° Garantía: 3 Años CERTIFICACIÓN: SEC</p>	

Catálogo Visionled 2025

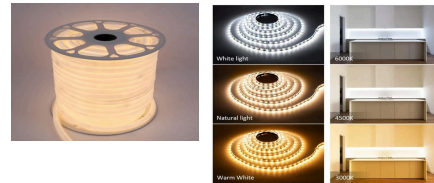
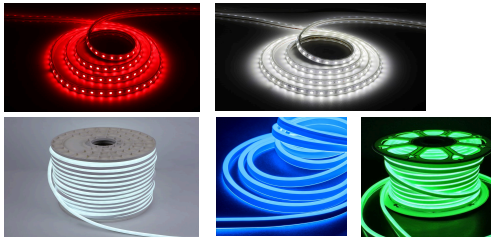
<p>LUMINARIA PUBLICO ECO PUBSTREET 150W</p> <p>–Características:</p> <p>Color de Temperatura: 5000K (Luz fría) / 3000K (Luz Calido)</p> <p>Potencia: 150w</p> <p>Material:</p> <p>– Cuerpo: Aluminio</p> <p>– Pantalla de policarbonato la cual incluye lupas en cada chip LED. Esta pantalla brinda mayor seguridad ya que tiene excelente dureza y resistencia.</p> <p>Flujo luminoso: 110 Lúmenes por Watt</p> <p>Vida útil: 25000hrs</p> <p>Instalación: En poste (Soporte de 1.5 – 2 pulgadas)</p> <p>Dimensión: –</p> <p>IP: 65</p> <p>Factor de potencia: 0.95</p> <p>Dimensiones: En la imagen</p> <p>Fuente de luz: 50Hz</p> <p>Temperatura de trabajo: -20-45°C</p> <p>Voltaje: 85-265(V)</p> <p>CERTIFICACIÓN SEC</p>	
<p>LUMINARIA PUBLICA SOLAR 1600LM 6000K</p> <p>Batería: 8000 mAH</p> <p>Panel solar: Silicio policristalino / 6v 10W</p> <p>Material de construcción: ABS</p> <p>Flujo lumínico: 1600Lm</p> <p>Color de temperatura Luz Fría: 6500K</p> <p>Ángulo de iluminación: 120°</p> <p>CRI >70</p> <p>Protección: IP65</p> <p>Temperatura de Trabajo: -20°C hasta 40°C</p> <p>Tiempo de trabajo: 2 a 3 días lluviosos Carga de Batería 6 horas</p> <p>Modo de control Fococelda y Sensor de Movimiento</p> <p>Rango de alcance de sensor: 6 a 8 metros</p> <p>Altura recomendada de instalación 4 a 7 metros</p> <p>Dimensiones luminaria: 570*260*57MM</p> <p>Vida útil: 30.000 hrs.</p>	
<p>LUMINARIA PUBLICA LL SOLAR 3500M 5700K</p> <p>La luminaria funciona con energía solar y es resistente a la intemperie por lo que es perfecta para la iluminación de seguridad.</p> <p>El paquete incluye:</p> <p>1 x Luminaria Solar</p> <p>1 x control remoto</p> <p>Potencia Luminaria: 3500LM</p> <p>Temperatura de Color: 5700K</p> <p>Panel solar: 50W</p> <p>Batería: 40Ah</p> <p>Sensor de Movimiento: 8-10m</p> <p>Tiempo de carga: 4-6 Hrs con luz solar</p> <p>Tiempo de Iluminación: 10-12(Hr)</p> <p>Material: Aluminio</p> <p>Resistente al Agua: IP65</p> <p>Dimensiones: 810-340 mm</p> <p>Control Remoto: Ajuste de hora, Control de la luz, Brillo completo y modo de brillo medio</p> <p>Importante: <i>El brillo depende de cuánto se cargue bajo el sol durante el día, si está nublado, la batería de la luz solar no podrá cargarse por completo.</i></p>	

<p>PROYECTOR DE AREA PROSD 400W 5500K Modelo: WANT-PROSD Marca : WANT DRIVER: SONSE CHIP: LUMILED Factor de potencia: 0.95 Posición de uso: Universal Potencia: 400W Voltaje – frecuencia: 100-240V~ / 50-60Hz Temperatura de trabajo: desde a -20-45°C Materiales de fabricación: aluminio plástico goma cobre y acero inoxidable Tipos de protectores (vidrio o plástico): PLASTICO Dimensiones: Largo mm / Ancho mm /Alto mm 400W= Largo 319mm / Ancho 395mm / Alto 113mm Altura mínima y máxima de montaje: Min 1M– Max 8M Peso con equipo eléctrico (para cada potencia): 400W=13KG Grado IP: 65 Clase de protección (Clase I; Clase II): Clase I</p>	
<p>CAMPANA LED UFO AX 200W 5700K Línea de producto para uso industrial, en galones, bodegas, fabricas, líneas de producción y centros deportivos. De gran de delgadez y eficiencia. Características Potencia: 200W Temperatura de Color: 5.700K eficacia: 180lm/W IP: 65 Angulo: 90° Voltaje: 100-277Vac, 50-60Hz PF: >0.95 Material de cuerpo: Extrusión de Aluminio + PC CRI: 70 Vida útil: 50000 Driver: PHILIPS LED: Led Electronic driver</p>	
<p>PROYECTOR LED ECOTHIN 200W Potencia: 200W Luminosidad: ≥90Lm/W(±5%) Lampara tipo: Modulos led Color de temperatura: Luz Cálida 3.000 °K, Luz Frio 6000°K Alcance: Con altura recomendada de instalación 4 metros. Tipo de LED: SMD 2835 Uso: Interior/Exterior, Índice de Protección IP65 Conexión de Entrada: Rango de voltaje de entrada AC 220-240 volt Material: Base de aluminio para extender vida útil, cubierta vidrio para mejorar distribución de luminosidad. Instalación: Fácil instalación CRI (Índice de Representación del Color): 70% alta calidad de iluminación Vida Útil: 25.000 Horas Temperatura de Trabajo: -20° a +45° Factor de potencia: ≥0.95 CERTIFICACIÓN SEC</p>	
<p>Kit de emergencia para Panel led 6 a 30w para Driver Externo Emergency module. UN: 85-265 V - 50/60v/3W Output : led 10-60 V/3W Battery -Li-on 3.7 V/ 1 8Ah Charge Time; 24 horas Discharge Time: 1,5 horas Ta: 50°C max TC: 75°C GARANTIA: 1 AÑO</p>	    

Lámpara Riel monofásico energizado Foco Porta gu10, Fo Spot Led Integrado, Foco Dirigibles



RIEL ENERGIZADO MONOFÁSICO / PERFILES empotrados y sobrepuestos.
 PERFIL PARA CINTA LED SOBREPUESTO TRIANGULAR
 Modelo: Riel Energizado Monofásicos
 Tipo de montaje: Sobrepuesto
 Voltaje: 220 - 240 V
 Frecuencia: 50 / 60hz





FOCO LED DE PISO, ESTACA, APLIQUE DE MURO.




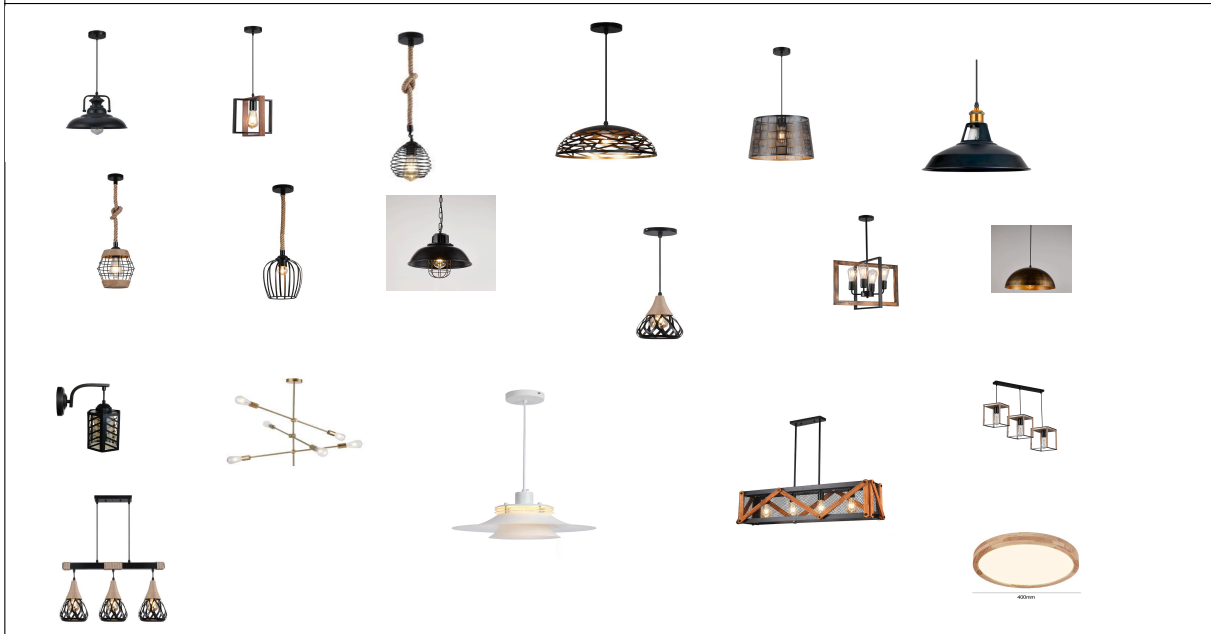
Catálogo Visionled 2025

<p>Guirnalda Led 10 Metros + 10 / 20 Ampolletas Vintage De 4w Guirnalda Led 10 Metros + 10 / 20 Ampolletas Vintage De 4w USO EXTERIOR O INTERIOR IP65 Uso: Exterior o Interior, Índice de Protección IP65 Dimensiones: Largo 10 m Vida Útil: 50.000 Horas Conexión de Entrada: 220 Volt Garantía: 1 año Certificaciones: CE (Conformidad Europea), RoHS (Libre de Sust. Peligrosas)</p>	
<p>LUZ LED DE EMERGENCIA TRANSPARENTE EXIT/SALIDA (ALT) Instalación sencilla Distintos tipos de montaje Funcionamiento continuo Iluminado por LEDs Alimentación 110-240Vca Batería Recargable 3.6V/0.5Ah Una vez Interrumpida la Corriente.</p>	
<p>ESTANCO DOBLE IP65 / IK08 + 2 TUBOS LED T8 DE 18W ESTANCOS: IK 08, DIMENSIONES: 1268*135*94 IP: 65 POTENCIA: 1268*135*94 GARANTÍA: 2 AÑOS / Calidad y Durabilidad TUBOS LED: 18 WATTS (9 WATTS) Potencia: 18W Color de temperatura: 6500K (FRIO)/3000K(CALIDO) Voltaje: 85-265 (V) Dimensiones: 120CM Vida útil: 25000H Material: Aluminio Pc Lúmenes: ≥1700LM Cri: ≥80 Factor de potencia: ≥0.9 Garantía: 2 Años</p>	
<p>PANEL LED SOBREPUESTO REDONDO 18W 5500K 3 AÑOS GARANTIA Potencia: 18W Color de temperatura: 5500°K Voltaje: 85-265 (V) Dimensiones: Ø220MM*30MM Vida útil: 25000H Lúmenes: ≥90LM/W±5% Cri: ≥80 Garantía: 3 Años</p>	
<p>TUBOS LED DE 18W DE 120CM CON SENSOR DE MOVIMIENTO DOPPLER DRIVER AISLADO LED: SANAN 48PCS SMD 2835 PANTALLA EMPAVONADA Voltaje: 100-240 VAC / One side input / Two sides input Lumen (Lm): 1980/540 Color: 5500°-6500°K Watts 100%(W): 18 consumo stby: 5w LED (Pcs): 100 Reencendido: 35-45 segundos Factor de Potencia: 0,9 Angulo de Luz: 120 IP: 20 Producto Dimensión (mm): 1200x26 Vida (horas): > 50000 Garantía: 5 Años</p>	 <p>CONSUMO PROMEDIO 5W/H (uso 24 hrs) 18W: 1980 Lm Activo (5% del tiempo)</p>

<p>ESTANCO SIMPLE IP65 /60 Y 120 CM / IK 08 Terminal G13 Preparadas para instalación tubos LED Fabricada en poliestireno reforzado, con sistema de descuelgue manual de difusor</p> <p>ESTANCO DOBLE IP65 /60 Y 120 CM / IK 08 Terminal G13 Preparadas para instalación tubos LED Fabricada en poliestireno reforzado, con sistema de descuelgue manual de difusor</p> <p>BASE SIMPLES Y DOBLES PARA TUBOS LED DE 60 Y 120 CM</p>	
<p>PANEL SLIM DE 36 W / PANEL CIELO MODULAR 603 x 603 Aplicación: Paneles para cielo modular (americano) Difusor PMMA: Mayor difusión de luz homogénea y sin sombra Color de Luz: 3.000°k / 4.300°k / 6.000°k Consumo: 36W ± 10% Voltaje: 220V Tipo de LED: SMD 3528 Flujo Lumínico: 4.000 Lm Ángulo de Apertura: Ø120° Protección IP: IP20 Dimensiones: 603 x 603 x 10 mm ESTRUCTURA PARA SOBREPONER PANEL SLIM LED 603x603 mm Color de Bisel: Blanco Garantía: 3 Años Dimensiones: 603X603 mm</p>	
<p>Panel Led 303*1203 48w + Base Panel 303 * 1203 (sobrepuesto) Potencia: 48W Color de temperatura: 5000°K Voltaje: 85-265 V Dimensiones: 303*1203 Vida útil: 25000 Lúmenes: 4200 Cri: 80 Factor de potencia: 0.9 Garantía: 2 Años</p>	
<p>Kit De Emergencia Para Tubo Led 3-18 Watts POTENCIA: 18W VOLTAJE: 220-240V 50-60Hz BATERIA: Lo-on 11.1V TIEMPO DE CARGA: 24hrs DURACION DE BATERIA: 90mins DIMENSIONES: 24 * 4 CM GARANTIA: 1 AÑO</p>	
<p>PANEL LED CIRCULAR / CUADRADO EMBUTIDO DE 6 W, 12W, 18W, 24W, 30W IMPULSO DE VOLTAGE: 85-265VAC Color de Luz: 3000K/ 4000K/ 6000K Lúmenes: 540 Beam Angle: 120° Base: Electrical wire Lamp shade C: white B Chip: Sanan30PCSSMD2835 Power Factor: >0.9 CRI: >80 IP: 20 Garantía: 3 Años Product Size mm: Ø120*12 Hole Size mm: Ø110</p>	

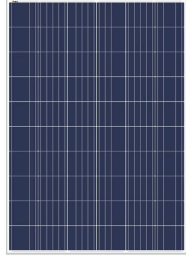
<p>PANEL LED CIRCULAR / CUADRADO SOBREPUESTO DE 6 W, 12W, 18W, 24W, 30W</p> <p>Power: 6 watts Lumens: 450 Ángulo de Luz: 120° Imput de Voltage: 85-265 VAC Color: 3000K Cri: >80 Factor de Potencia: ≥0.9 Dimesiones del Producto: Ø240*40 Horas de Vida: Mayor de 50,000 Garantía: 3 Años IP20</p>	 
--	--

<p>LINEAL LED ECO 5070 1.2M NEGRO GRIS DE 40W</p> <p>lineal LED Para Colgar Perfil de aluminio Potencia: 40W Voltaje: 200-240 V Dimensiones: 1180MM*50MM*70MM Flujo luminoso: 90Lm/w Temperatura de color: 4000°K Índice de protección: IP20 Índice de reproducción cromática: 90 Haz de apertura: 100° Vida útil: 25.000hs Aplicaciones: Exposiciones; cocinas; vitrinas; hoteles; comercial; decorativo; etc.</p>	
--	--

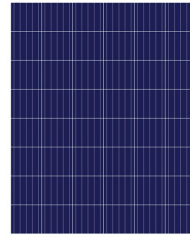


Catálogo Visionled 2025

PANEL SOLAR 275W



PANEL SOLAR 220 W



VISIONLED SPA
Rut 76.147.303-4

Dirección: Valenzuela Puelma 7461, La Reina
Santiago / +56 9 9281 0032 / +56 9 9699 8587

Giro: Implementación, Desarrollo e Ingeniería de Proyectos de Iluminación

