



LÍDER EN ILUMINACIÓN COMERCIAL E INDUSTRIAL LED DESDE 2011

EXPERTOS EN ILUMINACIÓN INDUSTRIAL Y COMERCIAL LED

- ► ENTREGAMOS SOLUCIONES DE ALTOS ESTÁNDARES TECNOLÓGICOS, ASEGURANDO LA EFICIENCIA EN LOS COSTOS Y RÁPIDOS RETORNOS DE LA INVERSIÓN.
- NUESTRO EXPERTISE POR MAS DE 10 AÑOS EN EL MERCADO GARANTIZA AL CLIENTE RECIBIR PROPUESTAS SÓLIDAS, PROFESIONALES Y ACORDE A LAS EXIGENCIAS DE CADA PROYECTO.



EN 2017 KENDRINX SPA FUE NOMINADA

COUNTRY MANAGER PARA CHILE

POR LA FIRMA GREEN RAY LED LIGHTING: EMPRESA AMERICANA LÍDER EN TECNOLOGÍA DE ILUMINACIÓN LED DE ALTO RENDIMIENTO.

HTTP://WWW.GREENRAYLED.COM







LÍNEAS DE PRODUCTOS



BOMBILLAS LED

- RECAMBIO FÁCIL
- casquillo UNIVERSAL E27
- ▶ 5 7 10 14 WATTS
- ► 50.000 HRS DE VIDA ÚTIL EN USO CONTINUO DE 8HRS/DÍA
- MÁS DE 87% DE AHORRO DE ENERGÍA RESPECTO A LAS INCANDERSCENTES
- NO GENERAN TEMPERATURAS ALTAS NI ATRAEN INSECTOS



SERIES PAR LED

(PARABOLIC ALUMINAZED REFLECTOR)

- USO COMERCIAL Y DECORATIVO
- DESTACAN OBJETOS EN VITRINAS Y SALAS DE ARTE
- ▶ DE 7 A 30 WATTS
- PAR 20 PAR 30 PAR 38





EMBUTIDOS DOWNLIGHT

- ILUMINACIÓN GENERAL DESDE LOSAS Y CIELOS AMERICANOS
- DOWNLIGHT/AR111
- VARIAS POTENCIAS Y TEMPERATURAS COLOR
- REEMPLAZO DEL TRADICIONAL PL
- OPCIÓN RETRAÍDO (RECESSED) Y SUPERFICIAL (SMD)



PANELES LED

- REEMPLAZO DE KITS DE FLUORESCENTES
- ELEGANCIA Y HOMOGENEIDAD LUMÍNICA
- ► 60x60 / 60X120 / 30x120 cm
- GENERAN UN 65% DE AHORRO EN CONSUMO RESPECTO DE LOS KITS DE TUBOS TRADICIONALES
- TAMAÑOS PARA REEMPLAZAR PALMETAS EN CIELOS FALSOS
- PARA COLGAR O EMBUTIR





FOCOS LED DE ALTA POTENCIA PARA GRANDES ESPACIOS

- ALTA POTENCIA PARA ILUMINAR GRANDES SUPERFICIES
- FOCOS ADAPTABLES A POSTES
- > 50/100/150/200/250/300/ 400/500/1000 WATTS LED
- PARA EXTERIORES IP65
- ESPECIALES PARA RECINTOS DEPORTIVOS
- REEMPLAZO DE HALÓGENOS /HALUROS



FOCOS PERIMETRALES EXTERIORES (FLOOD)

- ALTA POTENCIA PARA ILUMINAR GRANDES SUPERFICIES
- FOCOS ADAPTABLES A POSTES
- > 30/50/70/100/150/200/250/ 300/350/400/500/1000 WATTS
- PARA TRABAJO PESADO IP65





- ÓPTIMO SUSTITUTO DE LOS
 FLUORESCENTES
- DISPONIBLE EN TODAS LAS MEDIDAS ESTÁNDAR : 60-90-120-150 CM
- CONSUMO DE 20 VS 40 WATTS (1,20 MT)
- > 50% A 70% DE AHORRO RESPECTO A FLUORESCENTES
- NO AFECTA SU VIDA UTIL POR ENCENDIDO NI APAGADO
- OPCION CON SENSOR PIR DE MOVIMIENTO

- NO NECESITA BALASTOS, NO VIBRA NI ZUMBA
- EFICIENCIA MAYOR A 100lm/WATT
- 3 AÑOS DE GARANTÍA
- ▶ 50.000 HORAS DE VIDA ÚTIL
- ENCENDIDO EN
 NANOSEGUNDOS, ESPECIAL
 PARA APOYO DE CÁMARAS DE
 VIGILANCIA NOCTURNAS
- NO PESTAÑEA NI GENERA CANSANCIO VISUAL AL TRABAJAR O ESTUDIAR







CAMPANAS (HIGHBAYS) INDUSTRIALES

- ÓPTIMO SUSTITUTO DE LAS CAMPANAS DE HALURO METÁLICO, HALÓGENO O DE INDUCCIÓN MAGNÉTICA
- PARA BODEGAS, GALPONES, MEDIANA Y GRAN ALTURA
- DISPONIBLES PARA REEMPLAZO DIRECTO, EN TEMPERATURA FRÍA O CÁLIDA
- CONSUMO ENTRE 50 Y 1000W.
- NO GENERAN CALOR NI RECARGAN SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO

- 60% A 80% DE AHORRO RESPECTO A CONVENCIONALES, HALÓGENOS Y HALURO METAL
- ENCENDIDO INSTANTÁNEO
- MÁS LIVIANAS QUE LAS CONVENCIONALES
- 3 AÑOS DE GARANTÍA
- ▶ 50.000 HORAS DE VIDA ÚTIL









LUMINARIAS DE ALTA POTENCIA PARA RECINTOS DEPORTIVOS





LUMINARIAS FOTOVOLTAICAS (SOLARES) PARA LUGARES SIN ELECTRICIDAD Luminaria solar con sensor de movimiento crepuscular, ideal para calles, entradas, patios y estacionamientos.
Garantiza una iluminación potente y duradera en espacios exteriores sin conexión eléctrica. La carga máxima se alcanza después de 11-12 horas de exposición solar y garantiza luz los 365 días del año.

Resiste a la intemperie y a los agentes externos (IP65). La vida útil de la lámpara se estima en 35.000 horas gracias a su batería de litio de 20.000 mAh y a su panel solar.

Una vez montada no requiere ningún tipo de mantenimiento, exceptuando una limpieza superficial del panel en caso de excesiva suciedad.

Su funcionamiento es automático gracias a su sensor óptico crepuscular que se activa al anochecer.





Proyectos especiales:

CENTRO MEDICO SHEBA: ISRAEL



SELLOS Y CERTIFICACIONES



Underwriters Laboratory



Federal Trade Comission -Recyclable





Restriction of Hazardous Susbtances



DOE Lightings Facts Program



Bureau Veritas



European Conformity



DOE CALIPER Program



Technischer Überwchungs-Verein



Algunos de NUESTROS CLIENTES























































CUENTE CON NOSOTROS EN SUS PRÓXIMOS PROYECTOS

- NUESTROS PROFESIONALES REALIZAN ESTUDIOS DE AHORRO ENERGÉTICO Y LUMÍNICO Y DAN SOLUCIÓN A SUS NECESIDADES PARA OPTIMIZAR EL AHORRO DE ENERGÍA EN SU EMPRESA.
- ES NUESTRO COMPROMISO CUMPLIR CON SERVICIO TÉCNICO Y MANTENCIÓN PROFESIONAL Y CONFIABLE

CONTACTO

+569 8149 4228 JCS@KENDRINX.CL Jorge Csaszar Gerente General

www.kendrinx.cl

