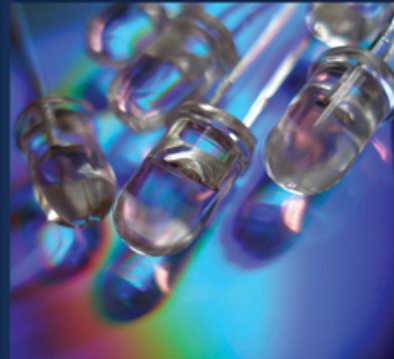


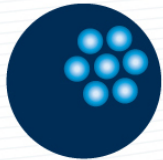


LED ARGENTINA

CATALOGO de Productos

Iluminación Pública

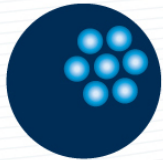




LED ARGENTINA

Iluminación Pública

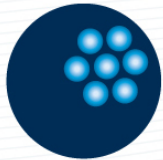
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-LPSP90-SBB-28W		<p>Lámpara LED SP90 alta potencia 28Watts. 2100 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base:Edison E40 (Goliat).</p>	<p>Reemplazo de lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 150W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares.</p>
LAR-LPLU2-SBB-56W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 56Watts. 4200 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

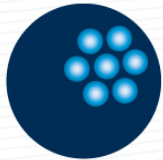
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-LPLU4-SBB-112W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 112Watts. 8400 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>
LAR-LPLU6-SBB-168W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 168Watts. 12600 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 400W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

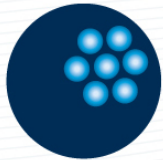
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-TLSD-SBB-56W		Luminaria para túneles o estacionamientos LED Muy Alta potencia 56Watts. 4200 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Aislación: IP65	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W Utilización en túneles o playas de estacionamiento. Iluminación de monumentos.
LAR-TL370FG-JB-10W LAR-TL370FG-JB-20W LAR-TL370FG-JB-30W LAR-TL370FG-JB-50W LAR-TL370FG-JB-60W LAR-TL370FG-JB-70W		Luminaria para túneles o estacionamientos LED Muy Alta potencia 10 a 70Watts. 4200 lúmenes Voltaje 24VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Aislación: IP65	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W Utilización en túneles o playas de estacionamiento. Iluminación de monumentos.



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

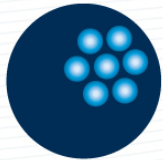
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-TL370FG-JB-10W LAR-TL370FG-JB-20W LAR-TL370FG-JB-30W LAR-TL370FG-JB-50W LAR-TL370FG-JB-60W LAR-TL370FG-JB-70W		Luminaria para túneles o estacionamientos LED Muy Alta potencia 80 a 140Watts. 4200 lúmenes a 120000 lúmenes. Voltaje 24VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Aislación: IP65	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 400W Reemplazo de halógenas de 500W o más. Utilización en túneles o playas de estacionamiento. Iluminación de monumentos.
LAR-FL225-JB-10W LAR-FL225-JB-15W LAR-FL225-JB-20W LAR-FL225-JB-25W LAR-FL225-JB-30W		Lámpara LED Reflectora alta potencia. 10 Watts hasta 30 Watts 800 lúmenes, 1200 lúmenes, 1600 lúmenes, 2000 lúmenes, 2400 lúmenes Material: cuerpo de aluminio, lente de cristal templado 5 mm. Voltaje 12/24/36VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido,	Reemplazo de reflectoras hasta 250W Utilización en interior o exterior. Iluminación de monumentos, edificios, jardines.



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

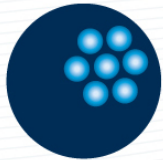
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-LP720-JB-50W LAR-LP720-JB-60W LAR-LP720-JB-70W LAR-LP720-JB-85W LAR-LP720-JB-100W		Luminaria Pública LED Muy alta potencia 50 a 100Watts. 8400 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 400W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.
LAR-LP1200-JB-140W LAR-LP1200-JB-160W LAR-LP1200-JB-180W LAR-LP1200-JB-200W		Luminaria Pública LED Muy alta potencia 140 a 2100Watts. 20000 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 600W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

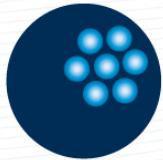
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-LIGK-JB-30W LAR-LIGK-JB-40W LAR-LIGK-JB-50W		Luminaria Industrial LED Alta potencia 30 a 50Watts. Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de fundición, campana de aluminio.	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 200W Utilización en plantas industriales, fábricas, depósitos, playones, supermercados.
LAR-LIGK-JB-60W LAR-LIGK-JB-70W LAR-LIGK-JB-100W		Luminaria Industrial LED Muy Alta potencia 60 a 100Watts. Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de fundición, campana de aluminio.	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 400W Utilización en plantas industriales, fábricas, depósitos, playones, supermercados.



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

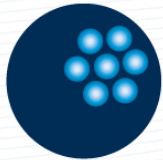
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-PL30-SOE-30W		Lámpara LED SP90 alta potencia 30Watts. 2400 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Edison E40 (Goliat).	Reemplazo de lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 150W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares.
LAR-PL60-SOE-60W		Luminaria Pública LED Muy alta potencia 60Watts. 4800 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65	Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

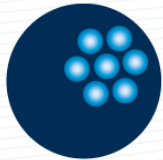
PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-PL120-SOE-120W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 120Watts. 9800 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W a 12metros Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>
LAR-PL180-SOE-180W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 120Watts. 14400 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 400W a 12metros Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-PL240-SOE-240W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 24Watts. 19200 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 600W a 12 metros. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>
LAR-SL60-AOL-60W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 60Watts. 4800 lúmenes Voltaje 12VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W Utilización en luminarias Horizontales. Excelente opción para iluminación con paneles solares. Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>



LED ARGENTINA

Iluminación Pública

PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-LP60-NN-80W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 60Watts. 3600 lúmenes Voltaje 24VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 250W a 9 metros. 13 lux promedio a 6 metros Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento.</p>
LAR-LP90-NN-110W		<p>Luminaria Pública LED Muy alta potencia 90Watts. 4200 lúmenes Voltaje 24VCC; 86~240 VCA Colores: Blanco frío, Blanco cálido, Material: Cuerpo de aluminio, Lente de acrílico. Base: Conexión a columna Aislación: IP65</p>	<p>Reemplazo de luminarias con lámparas de Mercurio o Sodio HPS hasta 400W a 9 metros. 14 lux promedio a 7 metros Iluminación de calles, parques y paseos. Iluminación de playas de estacionamiento..</p>