



TORRES DE ILUMINACIÓN



UNA EMPRESA FERREYCORP

LLEGAMOS A TODO EL PERÚ

Lima Sede Principal

Av. Evitamiento 1936
Ate - Lima
T: (51) 202-1300

Ayacucho

Av. Cusco 528, Huamanga -
Ayacucho
T: (066) 52-8747

Chiclayo

Av. Chosica del Norte Mz. 32, Lt. 1-2,
Panam. Norte Km. 777, Chiclayo -
Lambayeque T: (053) 49-5933

Huaraz

Av. Confraternidad Oeste
Internacional 777 - Huaraz
T: 968-374-577

Ilo

Pq. Industrial Mz. Q Lt. 15-16
Ilo - Moquegua
T: (063) 33-0023

Trujillo

Av. Teodoro Valcárcel 1090 - 1096, Urb.
Santa Leonor, Trujillo - La Libertad
T: (044) 25-2057

Lima - Alquiler

Zona Agropecuaria S/N - Villa Rica,
Villa el Salvador - Lima
T: (51) 202-1300

Cajamarca

Av. Evitamiento Sur S/N, cruce
con Pasaje Koricancha - Cajamarca
T: (076) 34-5333 / (076) 36-4875

Cusco

APV. Inticancha S/N -
San Jerónimo - Cusco
T: (084) 60-8796

Ica

Panamericana Sur Km. 297,
Ica - Ica

Moquegua

Asociación La Florida, Parcela 1,
San Antonio - Moquegua
T: 985-958-113

Arequipa

Av. Aviación Km. 6, Urb. Zamacola -
Cerro Colorado - Arequipa
T: (054) 25-6999

Cerro de Pasco

Av. El Oro 007, Parque El Minero -
Chaupimarca - Pasco
T: (063) 33-0023

Huancayo

Av. Circunvalación 209-215 - Anexo
de Saños Grande El Tambo, Huancayo -
Junín T: (064) 60-0630

Juliaca

Av. José Domingo Choquehuanca s/n
z.i. Taparachi (Esq. Calle Luis Bancho Rossi)
Puno San Román - T: 949-043-177

Piura

Prolong. Av. Sánchez Cerro Km. 1,
Zona Industrial - Piura
T: (073) 20-2535 / (073) 20-2370

CONTAMOS CON 23 MARCAS



www.unimaq.com.pe



973-850-194



parts.cat.com/es/unimaq



contact.center@unimaq.com.pe



UnimaqPeru



Unimaq.Peru



Unimaq-Peru



Unimaq S.A.



Encuétranos en Google Maps





Diseñadas para las aplicaciones más exigentes, las torres de iluminación Terex destacan por su confiabilidad, productividad y calidad integral.

RL4

Características Generales

Lámparas: Haluro Metálico
Proyectores: 4 x 1,000 W
Altura del Mástil: 7,19 mts
Área Iluminada: 4,000 m²

Motor

Modelo: Kubota D1105 | 3 cil.
Consumo: 2.20 l/h
Tanque de Combustible: 170 l
Autonomía de Trabajo: 75 horas

Alternador

Modelo: Brushless
Potencia: 6.0 kw
Grado de Protección: IP21
Toma Auxiliar: Sí, 220V

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 1.24 x 2.16 x 2.59 m
Dim. Máxima: 3.45 x 2.95 x 7.19 m
Estructura: Polímero resistente al óxido
Peso Total: 633 kg
Procedencia: USA





Soluciones de iluminación innovadoras y de calidad superior. Los equipos Luxtower han sido desarrollados para durar en el tiempo, con una propuesta de productos nuevos diseñados para adaptarse a cada tipo de aplicación.



IP66



GALVANIZADO
POLVO DE POLIÉSTER



MÁSTIL CON GARANTÍA
DE POR VIDA



MÁSTIL TELESCÓPICO
CON 12 POSICIONES
DE SEGURIDAD

M3

Características Generales

Lámparas: Haluro Metálico
Proyectores: 4 x 1,000 W
Altura del Mástil: 8,5 mts
Área Iluminada: 4,200 m²

Motor

Modelo: Kubota D1105 | 3 cil.
Consumo: 2.20 l/h
Tanque de Combustible: 80 l
Autonomía de Trabajo: 36 horas

Alternador

Modelo: Sincr. Linz
Potencia: 6.0 kw
Grado de Protección: IP23
Toma Auxiliar: Sí, 220V

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 1.92 x 1.38 x 2.56 m
Dim. Máxima: 2.40 x 2.58 x 8.50 m
Estructura: Metal galvanizado recubierto con polvo de poliéster
Peso Total: 800 kg
Procedencia: Italia

M11

Características Generales

Lámparas: LED
Proyectores: 4 x 300 W
Altura del Mástil: 8,5 mts
Área Iluminada: 4,700 m²

Motor

Modelo: Kubota Z482 | 2 cil.
Consumo: 0.7 l/h
Tanque de Combustible: 100 l
Autonomía de Trabajo: 130 horas

Alternador

Modelo: Sincr. Linz
Potencia: 3.0 kw
Grado de Protección: IP23
Toma Auxiliar: Sí, 220V

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 1.92 x 1.38 x 2.56 m
Dim. Máxima: 2.40 x 2.58 x 8.50 m
Estructura: Metal galvanizado recubierto con polvo de poliéster
Peso Total: 800 kg
Procedencia: Italia



IP67



GALVANIZADO
+
POLVO DE POLIÉSTER



MÁSTIL CON GARANTÍA
DE POR VIDA



MÁSTIL TELESCÓPICO
CON 12 POSICIONES
DE SEGURIDAD



IP65



SIN COSTOS
DE COMBUSTIBLE



SIN EMISIÓN
DE GASES



SIN EMISIÓN
DE SONIDO



SIN COSTOS
DE MANTENIMIENTO



EQUIPO
ELÉCTRICO

S10

Características Generales

Lámparas: LED
Proyectores: 6 x 50 W
Altura del Mástil: 4,5 mts
Área Iluminada: 1,900 m²
Toma de Entrada: 1.8 kW

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 0.41 x 0.41 x 1.44 m
Dim. Máxima: 2.05 x 2.36 x 4.50 m
Toma Auxiliar: Sí, 220V
Estructura: Metal galvanizado
Peso Total: 83 kg
Procedencia: Italia

COMPACTO
Y PORTABLE

Eco Amigable



NUESTROS SERVICIOS



**VENTA DE EQUIPOS
NUEVOS**



**ALQUILER
DE EQUIPOS**



**VENTA DE EQUIPOS
USADOS**



**SERVICIO
TÉCNICO**



REPUESTOS



ACERCA TU TELÉFONO AQUÍ
Y DESCUBRE MÁS DE UNIMAQ.



EN UNIMAQ CUIDAMOS EL MEDIO AMBIENTE, IMPRIME SOLO SI ES NECESARIO.



UNA EMPRESA FERREYCORP



www.unimaq.com.pe



973-850-194



parts.cat.com/es/unimaq



contact.center@unimaq.com.pe



UnimaqPeru



Unimaq.Peru



Unimaq-Peru



Unimaq S.A.



Encuétranos en Google Maps