

REFLECTOR LED SPICA 400W

LED
concept®



DESCRIPCIÓN

Reflector con Tecnología LED, apto para uso en entornos exteriores con óptima difusión de calor incrementando el rango de vida del LED, resistente a la corrosión, de fácil instalación, esmaltado en color negro.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Código	RL400650XXN
Potencia	400W
Tensión	120-277V~50/60Hz
Ángulo de Apertura	40°
Temperatura de Trabajo	-30°C a 60°C
Factor de Potencia	0.9

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color	Negro
Montaje	Sobreponer
Difusor	Cristal Claro
Material	Aluminio

CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS

Código	RL400650XXN
Temperatura de Color	6500°K
Flujo Luminoso	60,000 LM
Vida útil	40,000 Hrs

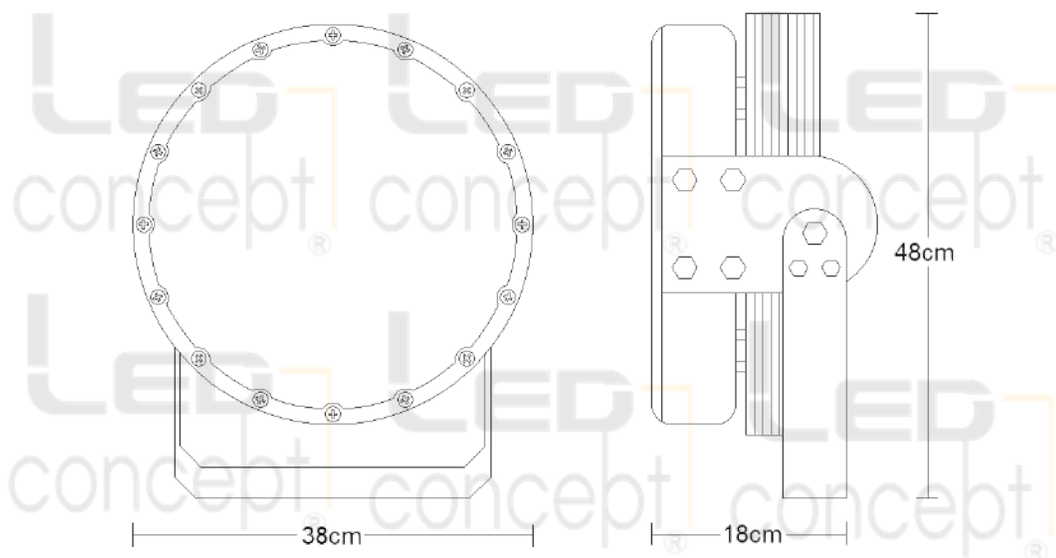


LED

NOM



DIMENSIONES



APLICACIONES



Fachadas



Estacionamientos



Bodega



Espacios Deportivos

COMPLEMENTOS

Piezas por caja	1 pz
Peso por caja	14 Kg
Medidas por caja (cm)	64.5 x 46 x 24.5
Garantía	3 años



IP 65

LED

NOM

3 AÑOS
WARRANTY