

REFLECTOR LED SPICA 400W

Ficha Técnica

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°
Factor de potencia:	0.9
Temperatura de trabajo:	-30°C a 60°C
Atenuable:	No

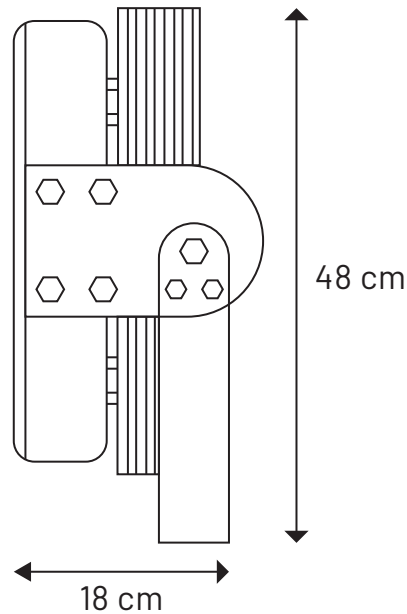
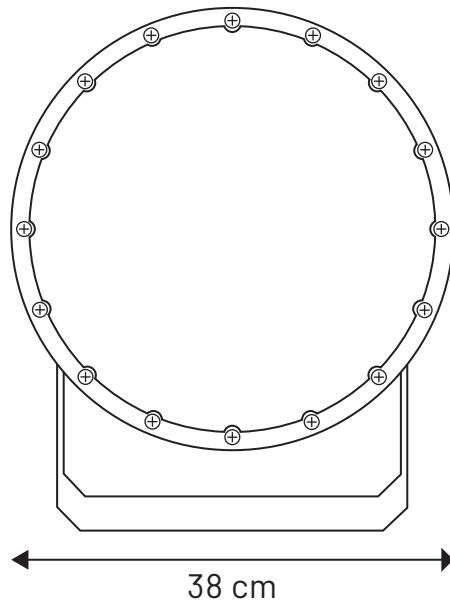
Características Lumínicas:

Código:	RL400650XXN
Temperatura de color:	6500K
Flujo luminoso:	60,000LM
Vida útil:	40,000 Hrs

REFLECTOR LED SPICA 400W

Ficha Técnica

Dimensiones:



Características Físicas:

Colores:	Negro
Montaje:	Sobreponer
Difusor:	Cristal claro
Material:	Aluminio

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

Aplicaciones:

