



# Luminaria de exterior Reflector FORSQUARE 300W

PROYECTOS DE ILUMINACIÓN

[www.dilae.com.mx](http://www.dilae.com.mx)

## Descripción:

Las luminarias FORSQUARE emplean LED de alto flujo luminoso. Los módulos permiten configurar luminarias desde 200W hasta 1 500W. Ópticas simétricas de alto desempeño. Acabado resistente a los agentes ambientales. Protección IP66. Sistema de montaje mediante abrazadera. Supresor de picos 10kV. Garantía de 5 años.

## Modelo DL-FORSQUARE-300W

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia	300W
Tensión	100-277VCA
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura de trabajo	-30 a 45°C



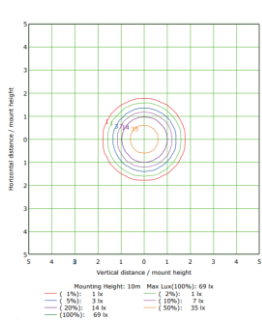
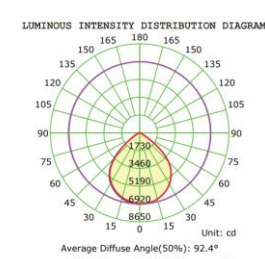
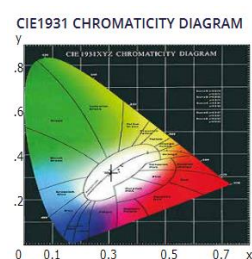
### CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS

Flujo luminoso	49,500 Lm
Eficiencia Lumínica	165 Lm/W
Temperatura de color	5000K
Ángulo de Apertura	60°



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color	Negro
Base	Soporte de Fijación
Difusor	PC
Material	Aluminio
Dimensiones	558*331*114 mm



### Aplicaciones

