

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Sobreponer en piso (interior ó exterior)

CARCASA

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno color gris

DIFUSOR

Cristal claro templado

Luminario tipo proyector circular dirigible, con tecnología LED, con cambio de color RGB

DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	6W
RGB:	2 LED rojos, 2 LED verdes y 2 LED azules
Ángulo de apertura:	40°
Voltaje de operación:	24V DC (requiere de driver externo, no incluido)
Temperatura mínima de operación:	-10°C
Temperatura máxima de operación:	+45°C
Grado de protección:	IP65
Vida útil:	50 000 horas (L@70)
Equipo auxiliar (no incluido):	Memoria de interface DMX para crear efectos de cambio de color y cable (para interconectar luminarios entre sí, cuando la distancia entre ellos exceda 30 cms.)

APLICACIONES



EQUIPO	RANGO DE OPERACIÓN
 DRIVER - 24V - DC - 30W	OPERA HASTA 4 LUMINARIOS
 DRIVER - 24V - DC - 60W	OPERA HASTA 8 LUMINARIOS
 DRIVER - 24V - DC - 150W	OPERA HASTA 20 LUMINARIOS

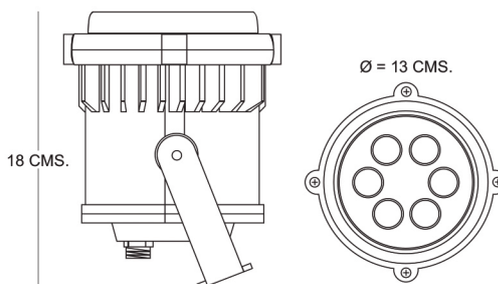


DMX 512



CABLE

DIMENSIONES



Prosperidad No. 217
Col. Agrícola Pantitlán,
México, D.F. Alcaldía Iztacalco
C.P. 08100

55-51-15-02-35

contacto@ljluminacion.com.mx

