

PROYECTOR DE ÁREA LED 3 TEMPERATURAS EN 1

Modelo



| Características Técnicas | |
|--------------------------|-------------------|
| Código | 0800213019 |
| Potencia | 300 W |
| Flujo Luminoso | 30000 Lm |
| Eficiencia | 100 Lm/W |
| Voltaje | AC 220-240V |
| CRI | ≥ 70 |
| Temperatura de Color | 1700/4000/6500K |
| Hermeticidad | IP 65 |
| Dimensiones | 455 x 370 x 33 mm |
| Grado de Protección | IK 08 |
| Duración | 36.000 Hrs |
| Factor de Potencia | ≥ 0.9 |



Descripción

Producto especializado en alumbrado industrial, bodegas patios, jardines, estacionamientos y espacios públicos en general.

Cuenta con un sistema switch que permite cambiar de forma manual el color de temperatura, teniendo los 3 colores de luz disponibles en un mismo producto.

| Propiedades | |
|------------------------|------------|
| Color de Acabado | Negro |
| Material de la carcasa | Aluminio |
| Temperatura Operativa | -40 - 50°C |

CC TSWITCH 1.700 % 4.000 %

Certificaciones





