

Proyector LED de 50W de potencia indicado para zonas logísticas y de construcción, áreas públicas, garajes, aparcamientos y zonas que requieren iluminación eficiente.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Conjunto de brazo articulado con tubo de 40x40mm y proyector exterior IP65 led de 50 vatios de potencia con alta luminosidad. Ahorro energético de hasta 90% en comparación con los proyectores halógenos. Disponible en color negro.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA LÁMPARA LED

Algunos datos de interés del proyector LED:

- Eficacia de la luminaria: hasta 110lm/W.
- Ángulo de apertura: 100° x 100°.
- Soporte de montaje para inclinación de hasta 180°.
- Factor potencia: >0.80
- Temperatura ambiente de funcionamiento: de -20°C a 50°C
- Flujo luminoso: 5.500 Lm (4.000K)
- Eficiencia lumínica: 110 lm/w (4.000K).
- Desviación estándar de ajuste de color: <5 sdcm
- Tono de luz (denominación): Cool White (blanco)
- Conexión a través de un cable de 1m, cableado requerido.
- Número de ciclos de encendidos: 100.000
- Material del cuerpo: Aluminium/Polycarbonate (PC)
- Material cobertura: Tempered Glass.

### DIMENSIONES DE LA LÁMPARA

Ancho: 180 mm  
Alto: 46 mm  
Peso: 930gr  
Longitud del cable: 1.000mm

### LONGITUD DEL BRAZO

Cerrado: 800 mm  
Abierto: 1.400 mm

### CERTIFICADOS & NORMAS

EN 60598-2-24 para riesgo de incendios  
Normas: CE / CB / TÜV SÜD / EAC / RoHS  
Test filamento incand. según IEC 695-2-1: 650°C  
Grupo de seguridad fotobiológica EN 62778: RG 1  
Grupo de seguridad fotobiológica EN 62471: RG 0  
Tipo de protección: IP65  
Temperatura de superficie limitada: Si  
Clase de protección IK (resistencia golpes): IK07