



INFORMACIÓN GENERAL

Tensión AC200-265V	On/Off Switch 15.000	Certificados TÜV Rheinland
Frecuencia 50-60Hz	CRI 80Ra	Coefficiente de Temperatura Ta:40°C Tc:85°C
Ángulo de Apertura 110°	R9 Alto	Temperatura Ambiente -10°C +45°C
Tiempo de Respuesta Instantánea	Material de Lente PMMA	Temperatura de Trabajo -20°C +40°C
F. de Mantenimiento 90% / 6000H	Material del Cuerpo Aluminio	Anti-High-Volt 1500V
Vida Útil 25.000hs	Tipo de LED SMD4014	EMC Si
Nivel de Protección Clase 2	Marca de LED MTC	SDCM 5

INFORMACIÓN POR COLOR

48W

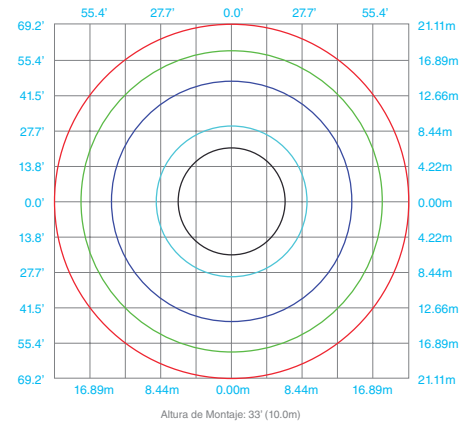
Tipo de Blanco	Cálido	Neutro	Frio
Temperatura Color	3000K	4500K	6000K
Flujo Luminoso	4320lm	4464lm	4590lm
Eficiencia Lumínica	90lm/W	93lm/W	95lm/W

INFORMACIÓN POR POTENCIA

Potencia	48W
Modelo	PEC30120
Reemplazo	72W
Corriente	0,65A
Eficiencia de Potencia	85%
Factor de Potencia	0,9
Tiempo de Arranque	0.5 segundos
Protección	IP20
Función Dimeable	No
Cantidad de LED	216
Peso	2,6kg
Tamaño del Producto	30x120cm



DIAGRAMA DE ISOLUX



3% 0.4280lx 0.03977fc	30% 4.280lx 0.3977fc
5% 0.7134lx 0.06628fc	50% 7.134lx 0.6628fc
10% 1.427lx 0.1326fc	

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA

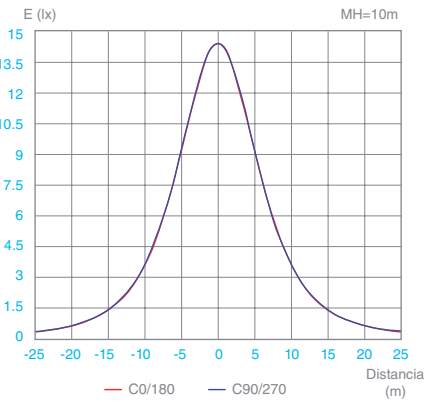
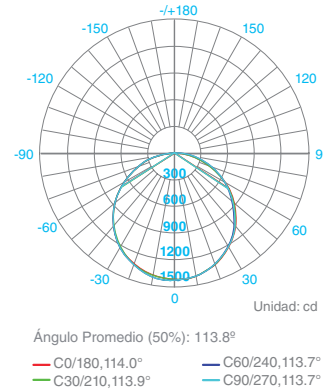


DIAGRAMA DE CONO DE LUX

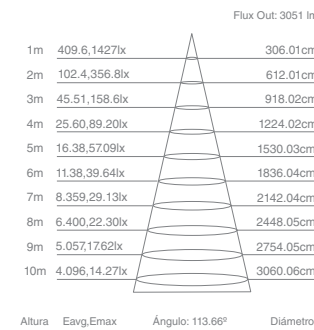


DIAGRAMA DE ISOCANDELA

