

Led Industrial

Antivandalica 30W-50W

IP66

IK10

>80CRI



Funcionamiento

Conexión	Cable
Cable de alimentación	Gomas H05RN-F 3x1mm2
Ampliación de haz de luz luminaria	120°

Mécanicos y de carcasa

Tensión de entrada	220V
Frecuencia de entrada	50 - 60 Hz2
Material carcasa	Acero 3 mm

Información general

Eficiencia aasignada	170 lm/W
Temperatura de color	3000°K - 6000°K
Índice de reproducción de color	>80 CRI
Potencia de entrada	30 - 50W
Factor de potencia	>0.97
Vida asignada	50.000 hrs
Ángulo de proyección	90°
Distorsión armónica total	<20%
MFL	L80 a 50.000h
Peso	2.49 kg

GARANTÍA 1 AÑO



Led Industrial

Antivandalica 30W-50W

IP66

IK10

>80CRI



Información técnicos

Material módulo	Aluminio
Material óptica	Polycarbonato resistente UV
Óptica	Lumiled
Temperatura de funcionamiento	-40°C a 50°C
Altura de montaje min-max	3m - 12m
Cantidad de leds	60 pcs
Posición de uso	180° +/-22,5
SPD	37.500h 75% vida
Superficie proyectaba al viento	0,0748 m2
Par de ajuste	17N-m

Driver

Driver	Meanwell
--------	----------

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP66
Código de protección de impacto	IK10

GARANTÍA 1 AÑO

