

HYPERLUX Iluminador luz blanca

Características clave

- Tecnología óptica de alta precisión
- La última tecnología LED asegura un rendimiento sobresaliente de LED con una excelente eficiencia luminosa y una iluminación mucho más uniforme.
- Innovación independiente de esquemas de accionamiento de potencia de alta eficiencia.
- La baja tasa de fallas de los productos está garantizada debido a la tecnología de circuito independiente optimizada internamente profesional ampliamente utilizada en nuestros iluminadores LED durante más de 5 años.
- Aluminio de alta conductividad térmica.
- La excelente gestión térmica no solo reduce el exceso de calor y la disminución del brillo del LED, sino que también garantiza un funcionamiento eficiente, confiable y continuo del LED durante su vida útil de 50.000 horas.
- Tecnología de corrección del factor de potencia.
- Todos los iluminadores cuentan con un circuito de ahorro de energía con bajo consumo de energía..
- 1 año de garantía.



HL120WH10

Especificaciones

HL120WH10	
Tipo LED	4pz 2W LED de luz blanca de alta potencia
Temperatura del color	6500-7000K
Flujo luminoso	800lm
Angulo del haz	120°
Distancia del haz	10m
Voltaje	12Vcc/24Vca
Corriente de entrada	1A a 12Vcc, 0.5A a 24Vca
Consumo	9W
Longitud cable	45cm
Interruptor día y noche	Auto (fotocelda inteconstruido)
Montaje	Montaje de pared tipo "U"
Temperatura de trabajo	-40°C a 50°C
Grado de protección	IP66
Color	Beige
Gabinete	Aluminio
Panel	Vidrio templado de alta transmitancia de luz
Peso neto	0.45kg
Peso bruto	0.60kg
Tamaño de la unidad	84 x 84 x 80 mm
Tamaño del paquete	180 x 155 x 120 mm

Dimensiones

