

Código: AD-NL-6462BLR4

REFLECTOR LED COM SENSOR DE MOVIMENTO AD-NL-6462BLR4 ADVITI

Líquido: 7.12 GBP Bruto: 8.76 GBP

O iluminador pode ser usado em ambientes fechados e ao ar livre. A vida útil dos LEDs é incomparavelmente maior em comparação com uma lâmpada halógena convencional, oferece uma operação econômica e confiável.

O sensor crepuscular integrado evita a ligação da lâmpada à luz do dia. O detector PIR permite o acendimento automático da iluminação apenas na presença de pessoas, levando a uma vida útil mais longa dos LEDs e minimizando o consumo da electricidade.

O uso de múltiplos LEDs proporciona uma melhor dissipação do calor e, por conseguinte, maior vida útil do reflector e permite o fluxo luminoso uniforme.

O dispositivo atende ao grau de protecção IP44.



ESPECIFICAÇÕES

Fluxo luminoso:	800 lm
Cor da luz:	Neutra, 4000 K
Interruptor crepuscular:	✓
Alimentação:	230 V AC
Potência activa:	10 W
Factor de potência:	0.8
CRI:	> 80
Características escolhidas:	<ul style="list-style-type: none">• Indicadores LED SMD• Vida útil de LED 35 000 h• Fabricação robusta• Detector PIR - Incorporado, Alcance : 0.5 ... 8 m, Ângulo de detecção : 120 °• Sensibilidade de detecção PIR ajustável,• Ajuste da sensibilidade do sensor crepuscular : 5 ... 2000 lx,• Ajuste do tempo de iluminação : 5 ... 600 s,• Classe de resistência mecânica : IK08
Caixa:	Alumínio
Grau de protecção:	IP44
Temperatura de operação:	-20 °C ... 50 °C
Peso:	0.157 kg
Dimensões:	135 x 110 x 37 mm
Fabricante / Marca:	ORNO / ADVITI

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Garantia:

3 anos

APRESENTAÇÃO

Vista traseira:



Potenciômetros para o ajuste do tempo de iluminação, sensibilidade do detector PIR e sensibilidade do sensor crepuscular:



EMBALAGEM

Dimensões (C x L x A): 0x0x0 mm Peso bruto: 0 kg