







Porta-lâmpadas para lâmpada LED E27 com sensor de movimento PIR IP44

Ref. S1051

Suportes de lâmpadas direcionais para lâmpada LED E27 com sensor de movimento PIR embutido. Fáceis de instalar, eles convertem seus pontos de luz em lâmpadas eficientes que se ativam somente quando o movimento é detectado. O sensor PIR pode distinguir entre dia e noite, ativando-se apenas quando desejado, de acordo com as configurações escolhidas. Perfeito para áreas com tráfego esporádico. Proteção IP44, pode ser instalado em banheiros, áreas úmidas e espaços externos cobertos. E27 230V - Máx. 150W Ø113x143mm 0-12 meses ∠ 180° IP44



Dados do produto

Ângulo de detecção (°)	180
Capacete	E27
Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Dimensões (mm) Lxlxh	Ø113x143
Frequência (Hz)	50 - 60
Frequência de uso	Intensivo
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP44
Material	Plástico
Montagem	Superfície
Orientável	Sim
Potência máxima (W)	150
Faixa de detecção (m)	0-12
Faixa de temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensão Nominal (V)	230



Uso Exterior Sim

Variantes do produto

Referência Atributos



S1051