



Principal

Marca do produto	Schneider Electric
Alcance	Nova Unica
Número de modelo	NH3525
Tipo de produto ou componente	Detetor de movimento

Complementar

Apresentação do dispositivo	Mecanismo
Tipo do sensor	PIR
Tipo de carga	Lâmpada incandescente 2200 Wem230 V CA Lâmpada halogénea 2000 Wem230 V CA Lâmpada LED 200 Wem230 V CA Motor (monofásico) 1000 VAem230 V CA Lâmpadas de halogéneo LV 1050 VAem12 V CA transformador electrónico) Lâmpadas de halogéneo LV 500 VAem12 V CA transformador ferromagnético)
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	230 V CA 50 Hz
Corrente estipulada	10 A 140 µF 10 A cos phi = 0,6
Classificação do fusível associado	16 A
Tonalidade	Branco RAL 9003)
Acabamento de superfície	Brilhante
Número de módulos	2 módulos
Número de teclas de FUNÇÃO	1
Sinalização local	Estado 1 LED vermelho)
Ângulo de detecção	160° horizontal
Detecção de rosto	Frontal 8 m Lateral 8 m
Número de saídas	1
Tipo de controlo	Controlo manual Controle local detecção automática da carga Controlo remoto por botões de pressão auxiliares
Ajuste de intensidade da luz	5...500 lux
Amplitude de atraso de tempo	1...30 min
Auxiliares ligados	Número ilimitado de botões de pressão, distância: 50 m
Equipamento fornecido	Manual do utilizador
Configuração de cablagem	Com neutro
Ligações - terminais	Terminal de parafuso
Número de terminais de loop	2
Capacidade de conexão	1.5...2.5 mm ² para sólido cabo(s) 1.5...2.5 mm ² para entrançado sólido cabo(s)
Forma da cabeça do parafuso	Pozidriv No 1 e combi
Binário de aperto	0,5 N.m

Material	PC (polycarbonato) GF10 FR embalagem Metal terminais PA (polyamide) 6 GF20 FR espelho
Suporte de montagem	Parede
Montagem do dispositivo	Encastrado
Modo de fixação	Por parafusos
Tipo de instalação	Instalação interior
Quantidade por conjunto	1
Tipo de embalagem	Cartão
Altura de montagem	1 m
Profundidade incorporada	29 mm
Profundidade	44 mm
Largura	45 mm
Altura	45 mm
Peso net	0,042 kg
Normas	EN 301-489-17 EN 60669-2-1 EN 300-328 EN 60730-2-7
Directivas	2014/30/EU - compatibilidade electromagnética 2014/35/EU - directiva de baixa pressão
Certificações do produto	VDE NEMKO CE EAC SEMKO FIMKO NF
Resistência aos agentes químicos	Resistente ao álcool (70 %) Resistente ao álcool (96 %) Resistente ao ácido A-Lácteo Resistente ao amónio quaternário diluído Resistente a lixívia diluída Resistente ao amónio diluído Resistente a água com sabão Resistente a limpa-vidros Resistente a água oxigenada 10 volumes Resistente ao hexano

Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	5...40 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	5...40 °C
Grau de protecção IP	IP21 IP21 com marcação em partes visíveis
Grau de protecção IK	IK04

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	114 g
Pacote 1 Altura	8 cm
Pacote 1 largura	9,5 cm
Pacote 1 Comprimento	9,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S02
Número de unidades no pacote 2	9
Peso do pacote 2	1,388 kg
Pacote 2 Altura	15 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declarção REACH
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declarção RoHS Da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declarção RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contractual

Garantia	24 meses
----------	----------