

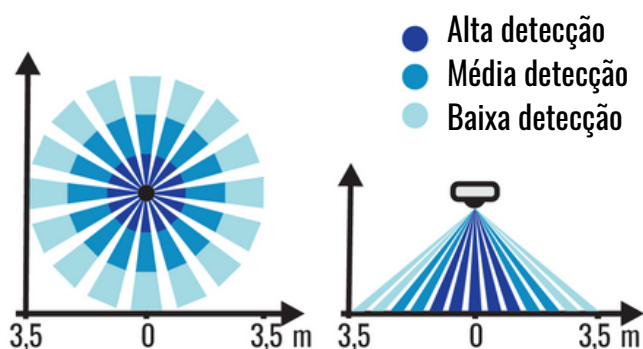
# ORBIT - SENSOR DE PRESENÇA DE SOBREPOR OU EMBUTIR EM TETO

## DESCRIÇÃO

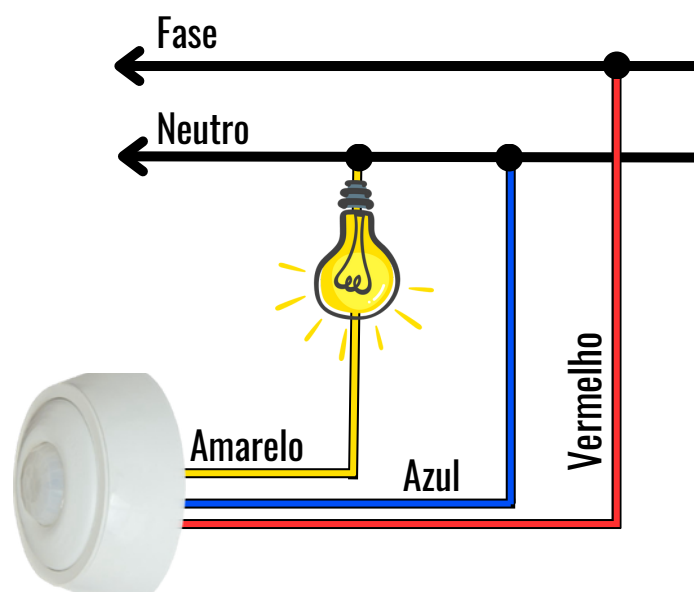
Os sensores de presença DREI K trazem maior conforto e economia de energia elétrica para você. Sua função é realizar o acionamento de diferentes tipos de lâmpadas através da detecção de movimentos no ambiente. O sensor de presença Orbit traz como exclusividade no mercado a possibilidade de embutir ou sobrepor em tetos, tudo em um só produto. Outra exclusividade neste produto é um articulador que permite a regulação mais precisa para captação dos feixes infravermelhos.



## ÁREA DE DETECÇÃO

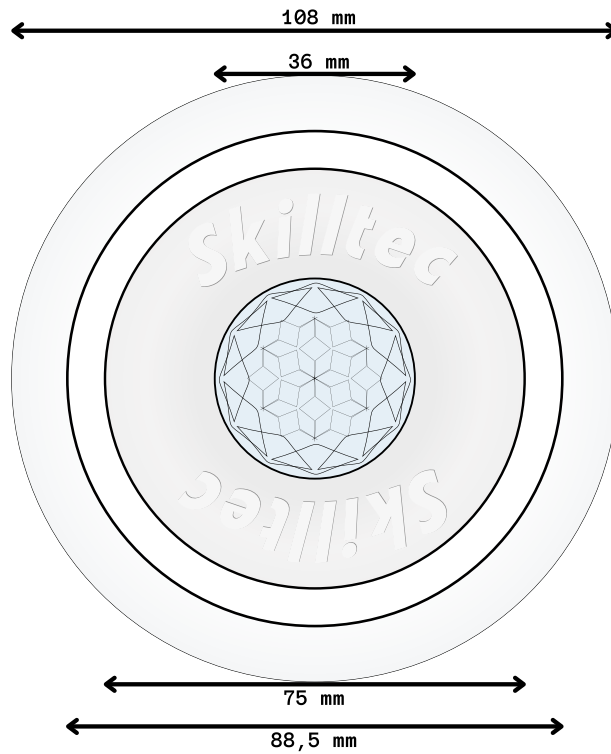


## DIAGRAMA DE CONEXÃO



<b>Características Técnicas</b>
Tensão de alimentação: 100 a 242 V, multitensão automático;
Frequência de 60 Hz;
Uso Interno;
Ângulo de captação de 360°;
Potência: 200 W / 127 V;
400 W / 220 V;
Alcance de detecção: 25 m <sup>2</sup> a 25°C;
Velocidade de detecção: 0,1 a 1,2 m/s;
Temporizador regulável para desacionamento depois de ocorrida a detecção em 5 s, 1 min, 2,5 min, 5 min, 10 min ou 20 min;
LED indicador de movimento;
Fusível interno de proteção de 5 A;
Fotocélula com função habilita ou desabilita através de jumper;
Modelo de sobrepor ou embutir em teto;
Exclusivo articulado que permite uma regulagem mais precisa de captação dos feixes infravermelhos;
Produto a base de plástico ABS branco;
Garantia de 2 anos;
Ligação com fios de 0,5 mm <sup>2</sup> ;
Peso de 80 g;
Cor disponível: Branca.

## DIMENSÕES DO SENSOR FRONTAL



## PERFIL

