

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO

PRODUTO	LENTE TIPO DOMO 19 SETORES	CÓDIGO	HV - 066
----------------	-----------------------------------	---------------	-----------------

1. INTRODUÇÃO

A lente tipo Domo HOLOVISION® foi projetada para aplicações em segurança eletrônica e automação de iluminação. Ela apresenta ótima qualidade e desempenho, aliada a um preço competitivo.

Tudo isso com tecnologia 100% nacional !

ESPECIFICAÇÕES

LENTE DOMO 19 SETORES

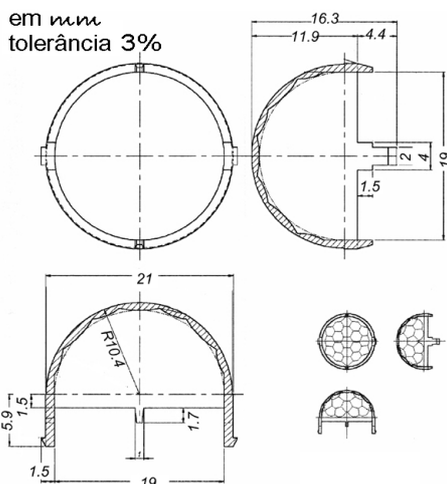
Código do produto	HV - 66
Ângulo de detecção	120°
Alcance de detecção ¹	6 metros
Distância focal, mm	10 ± 20%
Número de setores	19
Dimensão total, mm	Ø 21 X 10,6
Altura de instalação ²	2 até 3 metros
Ângulo de instalação	0°

¹ sensor no teto a 2,4 m; piro-sensor PerkinElmer LHi878; amplificador eletrônico com ganho de ~75 dB.

² melhor desempenho: altura de 2,4 metros.

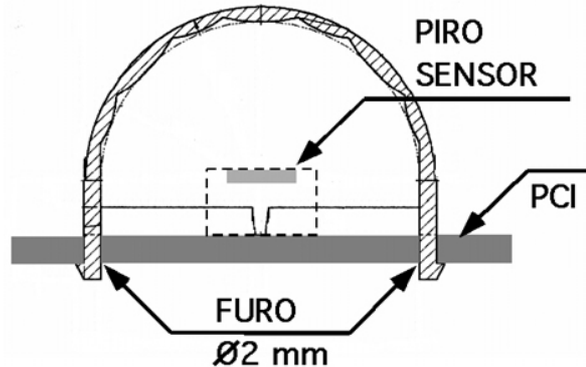
3. DIMENSÕES MECÂNICAS

A lente apresenta 19 setores, ou elementos. O Domo tem 21 mm de diâmetro e altura de 16,3 mm.



4. MONTAGEM DA LENTE NO SENSOR

A lente tipo Domo apresenta elementos de fixação, e deve ser montada na Placa de Circuito Impresso (PCI) do sensor conforme o desenho abaixo.



5. MAPA DE DETECÇÃO (EM TETO OU PAREDE)

A lente tipo Domo HOLOVISION® apresenta alcance de detecção de 6 m, e ângulo de cobertura de 120°.

