



Design: O/M

Luminária saliente com difusor tubular em policarbonato transparente resistente ao choque e sistema anticondensação constituído por uma válvula que impede a condensação no interior da luminária sem comprometer o elevado índice de proteção da mesma.

Topos em policarbonato transparente com indicação dos ângulos de instalação.

Sistema ótico com lente acrílica.

Equipada com cabo de 1 m (H05RN-F) e buçim metálico.

Acessórios de fixação e ligador IP68 fornecidos em separado.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Fonte de alimentação incluída.

IP67 | IK08 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 3000K | Fonte de Luz | Luminária |
|------------|-------|--------------|-----------|
| Potência   |       | 9.6W         | 12W       |
| Fluxo      |       | 1080lm       | 800lm     |
| Eficiência |       | 113lm/W      | 67lm/W    |
| LOR        |       | -            | 74%       |
| UGR        |       | -            | <10       |

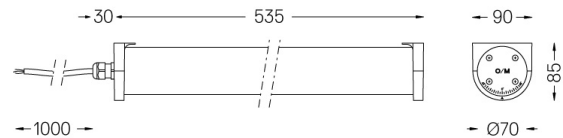


Ângulo de abertura  
Flood 46°

Aplicação



Peso  
0,5Kg



Acabamentos

.20 Transparente

Obrigatório

43707 Acessório de fixação saliente

Opcional

43430 Ligador IP68  
4 polos