

9.6W / 1300lm / 4000K / On/Off / Super  
spot 10° / 535mm

63126



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.

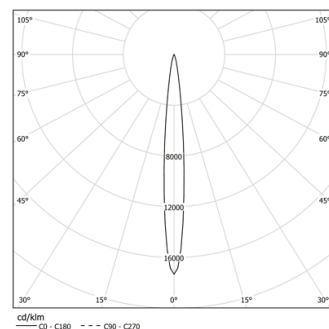
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Fonte de alimentação incluída.

IP67 | IK08 | 230Vac | 50/60Hz



LED	4000K	Fonte de Luz	Luminária
Potência		9.6W	12W
Fluxo		1540lm	1300lm
Eficiência		160lm/W	108lm/W
LOR		-	84%
UGR		-	<10



Ângulo de abertura  
Super spot 10°

Aplicação



Peso  
0,5Kg



Acabamentos

.20 Transparente

Obrigatório

43707 Acessório de fixação saliente

Opcional

43430 Ligador IP68

4 polos