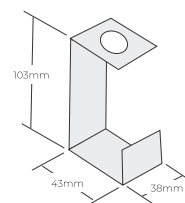


Produzido em poliestireno de alto impacto, apresenta alta durabilidade e proporciona ótima dissipação térmica. Alta performance através do uso de LED LUMILEDS e de baixa manutenção dos componentes elétricos, proporcionando maior vida útil ao equipamento.



Informações Gerais

Potência Nominal	80w
Potência real	73w
Temperatura de Cor	6.500K
Vida útil	50.000h
IRC	87,7
Fluxo Luminoso LED	7.834,2 LM
Fluxo Luminoso Luminária	6.847,7 LM
Ângulo de abertura	120° H / V
Alimentação	90-240V ac
Corrente de entrada 127 volts	0,802 A
Corrente de entrada 220 volts	0,306 A
Frequência	50/60Hz
Distorção Harmônica - THD	<15
Circuito Impresso	Metalcore
Grau de Proteção do conjunto óptico	IP66
Grau de Proteção contra impactos mecânicos	IK08
Material do Corpo	PSAI
Acabamento	Branco
Material das Lentes	Acrílico fosco
Fixação	Opcional modelo com gancho J
Vedação	Neoprene de alta durabilidade e resistência térmica
Dimensões	Altura: 90mm Largura: 165mm comprimento 1285mm
Peso	1,568 kg



© 2019 BioLumi - Todos os direitos reservados.

A BioLumi reserva-se o direito de alterar, a qualquer momento e sem prévio aviso, quaisquer características dos seus produtos, incluindo especificações técnicas, cores, materiais, etc.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela BioLumi.

© 2019 BioLumi - Todos os direitos reservados.