

BR00102 LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM TETO

Tecnologia LED



Especificações Mecânicas

Corpo: Chapa de aço galvanizado

Placa refletora: Chapa de aço galvanizado

Difusor em Policarbonato Porta lâmpadas G13 Conexão, 3 polos até 4 mm

Entrada de cabos através de anel de borracha (12 mm) Fechamento por parafuso com sistema a prova de perda

Acabamento: Revestimento eletrostático termofixo

Grau de proteção IP44

Especificações Elétricas

Tensão de entrada: 100~240 VCA, 50/60 Hz

Utilização

Embarcações civis e militares, plataformas de petróleo, indústrias, etc.

Modelo	BR00102.001
Tensão de entrada (VCA)	100~240
Quantidade de lâmpadas	2x9W
Potência total (W)	18
Fluxo luminoso (Lm)	1800
Tipo de soquete	G13
Grau de proteção	IP44
Diâmetro do cabo elétrico - Anel de borracha (mm)	8~10





