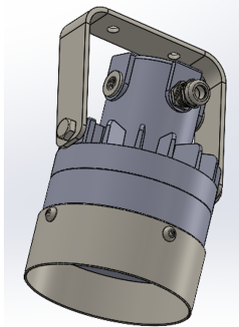


BR00125

LUMINÁRIA CILÍNDRICA DE LED

Tecnologia LED



Características Principais

Luminária cilíndrica com módulo LED embutido, fabricada em alumínio fundido de alta resistência mecânica e à corrosão.

Lente em vidro temperado de alta transparência e resistência a impacto e choque térmico com filtro. Colarinho fabricado em Aço Inox (opcional) na cor cinza, para maior e melhor concentração do foco luminoso.

Alimentação elétrica através de três bornes para cabo de 0,5 a 2,5mm², terminal de aterramento externo em latão, entradas rosqueadas 3/4" NPT/ BSP protegidas com prensa-cabo e bujões.

Acabamento: Pintura eletrostática na cor Cinza de alta resistência à corrosão química, mecânica e à exposição solar. (outras cores sob consulta).

Grau de Proteção: IP66/67

Modelos de fixação: Pendente; plafonier; arandela 30°; arandela 90°; poste a 30°; poste a 90°; suporte tipo "U"

Cores de emissão de luz: Branco (BR); vermelho (VM); azul (AZ); verde (VD); laranja (LR)

Potência: 10W, 20W, 25W, 30W, 40W, 50W, 60W, 80W, 100W ou 120W

Tensão: 12 Vcc, 24 Vcc, 110 Vca, 220 Vca

Construção baseada em NORMA MIL-STD

Utilização

Embarcações militares

Cor da luz	Branco	Vermelho	Azul	Verde	Laranja
	BR	VM	AZ	VD	LR

Tensão	12 Vcc	24 Vcc	110 Vca	220 Vca
	1	2	11	22

Potência	10W	20W	25W	30W	40W	50W	60W	80W	100W	120W
	1	2	2.5	3	4	5	6	8	10	12

Suporte de Fixação	Pendente	Plafonier	Arandela 30°	Arandela 90°	Poste 30°	Poste 90°	Alça Tipo U
	PD	PF	AR3	AR9	PT30	PT90	AU

CÓDIGO PARA AQUISIÇÃO: BR00125.Cor da luz.Tensão.Potência.Suporte de fixação

Exemplo: Luminária cilíndrica de LED vermelha, 110 Vca, 40W com suporte de fixação alça tipo U - BR00125.VM.11.4.AU

