

Lâmpadas Incandescentes e de Navegação – B22, E27, E40, P28S, BAY15D – 12V a 220V

As lâmpadas incandescentes e de navegação listadas abaixo atendem a diversas aplicações em sistemas de iluminação embarcados, áreas técnicas, sinalização noturna e ambientes marítimos com exigências específicas de tensão, base e intensidade luminosa. Com potências variando de 25W a 1000W e tensões de 12V a 220V, essas lâmpadas oferecem performance confiável, substituição simples e conformidade com os padrões de segurança marítima (inclusive SOLAS para modelos de navegação).

CÓD EUROSUL: ---

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações: ---



Especificações

Especificações Técnicas:

Modelos com intensidade específica: 26CD, 65CD

Compatibilidade com lanternas: CXH-101P, CXH-21P

Certificações: Conforme modelos – alguns com compatibilidade SOLAS

Modelos e Códigos:

Código Eurosul	Modelo / Tipo	Base	Tensão	Potência / Intensidade
000166	Lâmpada Incandescente 100W	B22	110V	100W
000167	Lâmpada Incandescente 60W	B22	110V	60W

Código Eurosul	Modelo / Tipo	Base	Tensão	Potência / Intensidade
000176	Lâmpada Incandescente 25W	E27	24V	25W
000194	Alta Potência Clara 500W	E40	220V	500W
000190	Alta Potência Clara 1000W	E40	110V	1000W
000186	Alta Potência Clara 1000W	E40	220V	1000W
002998	Refletora RFH 500W	E40	220V	500W
002997	Refletora RFH 500W	E40	110V	500W
000201	Navegação 65W	B22	110V	65W
000199	Navegação	P28S	220V	60W
000181	Navegação	P28S	110V	60W
091649	Navegação (Reposição CXH-101P)	P28S	220V	-
091665	Navegação (Reposição CXH-101P)	P28S	110V	-
091666	Navegação (Reposição CXH-101P)	P28S	24V	-
091654	Navegação (Reposição CXH-21P)	BAY15D	24V	-
091667	Navegação (Reposição CXH-21P)	BAY15D	12V	-
000200	Tubular Navegação 65CD	E27	110V	65CD
000183	Tubular Navegação 65W	E27	110V	65W
002576	Tubular Navegação 26CD	E27	110V	26CD