

Fita Led PVC

Fita Led PVC são ideais para decoração de casas, edifícios, jardins. Para uso externo.



Informações Técnicas

Código	LS11202	LS11203	LS11206	LS11208
Potência (W/m)	4,8	4,8	4,8	4,8
Tensão (V)	127	127	127	127
Fluxo Luminoso (lm)	240	-	240	-
Frequência (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Cor da luz	3.000K	Azul	6.000K	Verde
Tipo de LED	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Proteção	IP66	IP66	IP66	IP66
Comprimento do rolo (metro)	25	25	25	25
Corte	a cada 1 m			
Posição de funcionamento	Universal	Universal	Universal	Universal
Temperatura do Ambiente (C°)	-5/40	-5/40	-5/40	-5/40
Código de Registro	Não	Não	Não	Não
Procel	Não	Não	Não	Não

Código	LS11209	L21202	LS21203	LS21206
Potência (W/m)	4,8	4,8	4,8	4,8
Tensão (V)	127	220	220	220
Fluxo Luminoso (lm)	-	240	-	240
Frequência (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Cor da luz	Vermelho	3.000K	Azul	6.000K
Tipo de LED	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Proteção	IP66	IP66	IP66	IP66
Comprimento do rolo (metro)	25	25	25	25
Corte	a cada 1 m			
Posição de funcionamento	Universal	Universal	Universal	Universal
Temperatura do Ambiente (C°)	-5/40	-5/40	-5/40	-5/40
Código de Registro	Não	Não	Não	Não
Procel	Não	Não	Não	Não

Informações Técnicas

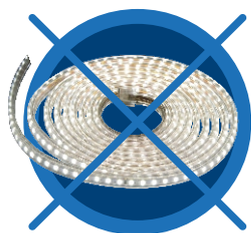
Código	LS21208	LS21209	-	-
Potência (W/m)	4,8	4,8	-	-
Tensão (V)	220	220	-	-
Fluxo Luminoso (lm)	-	-	-	-
Frequência (Hz)	50/60	50/60	-	-
Cor da luz	Verde	Vermelho	-	-
Tipo de LED	SMD 2835	SMD 2835	-	-
Proteção	IP66	IP66	-	-
Comprimento do rolo (metro)	25	25	-	-
Corte	a cada 1 m	a cada 1 m	-	-
Posição de funcionamento	Universal	Universal	-	-
Temperatura do Ambiente (C°)	-5/40	-5/40	-	-
Código de Registro	Não	Não	-	-
Procel	Não	Não	-	-



Importante



- Caso necessite cortar, procurar local indicado.



- Antes de acender, sempre esticar a fita. Não acender enrolado.