



Potência: 18W à 54W

Fixação:

Sobrepor, Perfilado e Eletroduto

Grau de Proteção: IP20

Dimerizavel 0~10V







MSILC24

Potência	Fluxo Luminoso do LED	Eficiência de LED	Fluxo Luminoso da Luminária	Eficiência da Luminária
18W	2880lm	160lm/W	2678lm	149lm/W
36W	5760lm	160lm/W	5357lm	149lm/W
54W	8640lm	160lm/W	8035lm	149lm/W

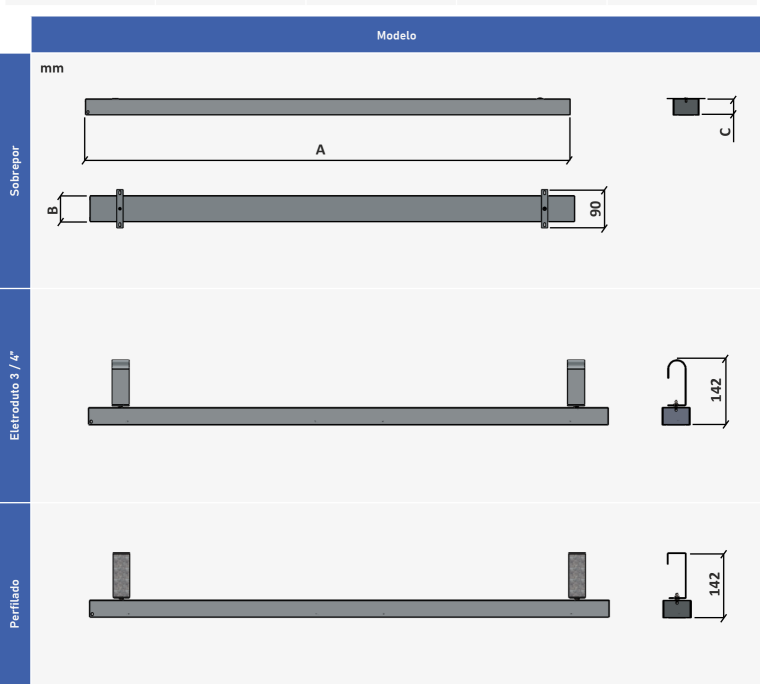
Características

Tensão:	90~305Vca padrão de fornecimento, disponível em tensão 12Vcc, 24Vcc ou 125Vcc
Temperatura de cor:	5000K (outras temperaturas de cor sob consulta)
Ângulo de facho:	120°
Índice de reprodução de cores:	≥70
Frequência:	50~60Hz
Fator de potência:	≥96
Distorção harmônica:	≤10%
Garantia:	3anos
Vida útil:	≥50.000h L70
Difusor:	Translúcido, leitoso ou sem difusor
Corpo:	Chapa de aço SAE1010/1020, pintada em branco



Dimensional

Potência	Comprimento (A)	Largura (B)	Altura (C)	Peso
18W	585mm	61mm	40mm	2,0Kg
36W	1142mm	61mm	40mm	2,5Kg
54W	1142mm	61mm	40mm	2,5Kg





Características

Fixações: Sobrepor

Conexões Elétrica: 500mm de cabo PP 3x1,5mm² (outras seções e comprimentos de rabicho sob consulta)

Embalagem: Caixa de papelão reforçado

Codificação

MSILC24201812S5

Linha	Modelo	Р	roteção	Р	otência	ا	Facho		Fixação
MSILC	24	20	IP20	18	18W	12	120°	SP	Suporte perfilado
				36	36W			SE2	Suporte eletroduto %"
				54	54W			S	Sobrepor

Temperatura de Cor			Difusor
3	3000K	DT	Difusor translúcido
4	4000K	DL	Difusor leitoso
5	5000K		Sem difusor

6000K

Sistema			
NE	Normal + Emergência		
Е	Emergência		

3