

LED Flood Eco Pro

70% mais econômica do que as luminárias tradicionais

Linha de projetores LED desenvolvidos para substituir projetores convencionais para uso interno e externo.







Características

- Aplicação:áreas industriais em geral, galpões, oficinas, garagens, estacionamentos.
- Montagem: dispositivo de fácil instalação.

Especificações Gerais

Fonte de luz	LED		
Temperatura de operação	-40°C ~ 50°C		
Umidade de operação	10 ~ 90%		
Tensão de alimentação	220 ~ 240V		
Facho	120°		
Cores disponíveis	Preto		
	3.000K		
Temperatura de cor	○ 4.000K		
	○ 6.500K		

Benefícios

- Sustentável.
- Pintura eletrostática que dificulta o acúmulo de sujeira.
- Lentes desenvolvidas para proporcionar melhor uniformidade.
- Design eficiente que facilita a ventilação.
- Fácil instalação.
- Longa vida útil.
- Excelente reprodução de cores para melhor visibilidade.





Flood Eco Pro

CÓDIGO	POTÊNCIA	TENSÃO	FLUXO LUMINOSO	Im/w EFICIÊNCIA LUMINOSA	FACHO
ALP-LFEP-70W-P-120°-077LM-7XX	70W	220~240V	7.700 lm	110 lm/W	120°
ALP-LFEP-95W-P-120°-110LM-7XX	95W	220~240V	11.000 lm	110 lm/W	120°
ALP-LFEP-140W-P-120°-154LM-7XX	140W	220~240V	15.400 lm	110 lm/W	120°
ALP-LFEP-190W-P-120°-228LM-7XX	190W	220~240V	22.800 lm	120 lm/W	120°
ALP-LFEP-230W-P-120°-270LM-7XX	230W	220~240V	27.000 lm	120 lm/W	120°

