# Ficha Técnica



## Luminária Industrial MO1 Plus



Fabricado no Brasil



Pintura Eletroestática a Pó



Grau de Proteção IP66





Visor em Policarbonato









Modelo PENDENTE



Modelo POSTE ARTICULADO



Modelo ARANDELA 45°

### **APLICAÇÕES**



Galpões Industriais



Galpões de Armazenagem



Estacionamentos



Praças

POTÊNCIA	45 W±10%	63 W±10%	89 W±10%	106 W±10%
FLUXO LUMINOSO	6.202 lm ±10%	7.730 lm ±10%	11.400 lm ±10%	12.785 lm ±10%
EFICIÊNCIA	136 lm/W ±10%	122 lm/W ±10%	127 lm/W ±10%	120 lm/W ±10%
ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ	60°/90°/120°			
VIDA ÚTIL DO LED	>72.000h			
PESO	2.450 g			
TENSÃO DE OPERAÇÃO	198-242 V			
TEMPERATURA DE COR	5000 K			
ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (CRI)	80	75	>70	75
TEMPERATURA DE APLICAÇÃO	-30 a 50 °C			
SUPRESSOR DE SURTO (8/20μs)	6 Ka			
FREQUÊNCIA DE ENTRADA	50 / 60 Hz			
FATOR DE POTÊNCIA	0.9	9		0.84
GARANTIA	3 ANOS			





**Projetos** Luminotécnicos SOLICITE JÁ!

# Ficha Técnica



#### (DIMENSÕES EM MM)

