

Melhor custo-benefício. Excelente apelo visual, sem ofuscamento, tamanho padrão para forros modulados 625X625:

Acabe com as trocas frequentes de lâmpadas fluorescentes e reatores, as lâmpadas Pulse LED são construídas privilegiando a maior vida útil possível. Pela qualidade na manufatura, utilizando um corpo inteiriço em alumínio e componentes eletrônicos de qualidade criteriosamente selecionados, oferecem 25.000 horas de vida útil mediana.

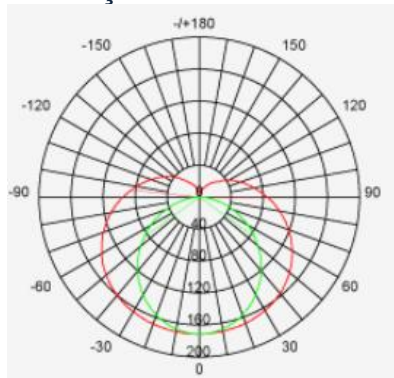
A luminária painel 36W utiliza 4 lâmpadas tubulares T8 de 9W e foi desenvolvida para que o cliente corporativo possa iluminar seus espaços de forma eficiente e funcional.

Proporciona uma redução de até 55% no consumo de energia eliminando gastos com manutenção.

CARACTERÍSTICAS:

- UTILIZAÇÃO: INTERNA
- POTÊNCIA: 36W
- TENSÃO: Bivolt 85V a 265V
- EFICIÊNCIA LUMINOSA: 92 I/WREAIS
- FLUXO LUMINOSO: 3.312 IM
- TEMPERATURA DE COR: 4.000K ou 5.000K
- ÂNGULO DE ABERTURA: 120º.
- VIDA ÚTIL: 25.000 HORAS
- IRC: >80
- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:-30°C~85°C
- FREQUÊNCIA: 50/60 Hz
- FATOR DE POTÊNCIA: >0.92
- DRIVER: NÃO NECESSITA
- MEDIDAS EM MILÍMETROS: 617mm X 617mm
- IP: 20

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO LUMINOSA:



Número de Luminárias por Área

Iluminância	300 lx		500 lx	
	2,5 m	3,0 m	2,5 m	3,0 m
Área	Número de luminárias			
10 m ²	1,4	1,6	2,3	2,7
20 m ²	2,4	2,7	3,9	4,4
30 m ²	3,3	3,6	5,5	6,1
40 m ²	4,2	4,6	6,9	7,6
50 m ²	5,0	5,5	8,4	9,1

CONSIDERAÇÕES:

- Condições de pagamento: Em 30/60/90
- Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação
- Dispensa o uso de led driver ou fonte.



Vista da linha de montagem LED- Pulse Pinhais-PR



FÁBRICA NO BRASIL



FACHO DIRECIONADO



NÃO EMITE RAIOS UV E INFRA VERMELHOS



MUITO MAIS ECONÔMICA



DURA 5X MAIS



SEM CONTAMINANTES



3 ANOS DE GARANTIA



MAIS INTENSIDADE LUMINOSA.