

# Luminária LED TUBULAR FB IP69K





## ● LUMINÁRIA LED TUBULAR FB IP69K

A Luminária LED TUBULAR FB IP69K possui superfície lisa e estrutura especialmente desenvolvida para evitar acúmulo de água, poeira e bactérias. Seu design e características construtivas garantem classificação IP69K, proporcionando resistência adequada a lavagem com jatos d'água de alta pressão e alta temperatura.

A luminária Tubular FB IP69K é opção ideal para indústrias alimentícias, onde o processo de lavagem e higienização dos ambientes é crucial. Tratamento de superfície com resistência à corrosão ácida e alcalina, além de sua lente de PMMA possuir tratamento especial contra corrosão causada por amônia.

De fácil instalação e custos reduzidos de montagem e manutenção, a luminária LED Tubular FB IP69K é ideal para utilização em ambientes severos ou com animais vivos.

- LM79, LM80, ISTMT/TM21, IP69K.



### APLICAÇÕES:

- Indústria alimentícia em geral
- Indústria de bebidas
- Indústria farmacêutica
- Processamento de carnes e aves
- Áreas de saneamento em geral
- Agropecuária
- Entre outras

# ESPECIFICAÇÕES:

## CONSTRUTIVAS

<b>CORPO:</b>	POLICARBONATO
<b>REVESTIMENTO:</b>	NA COR BRANCA
<b>LENTE:</b>	POLICARBONATO DIFUSO
<b>GRAU DE PROTEÇÃO:</b>	IP69K
<b>RESISTÊNCIA A IMPACTO:</b>	IK09
<b>TEMP. AMB. OPERAÇÃO:</b>	-20°C A +40°C
<b>INSTALAÇÃO:</b>	SOBREPOR EM TETO / PAREDE COM PRESILHAS (INCLUSAS) E PENDENTE COM CABO DE SUSPENSÃO (NÃO INCLUSO). USO INTERNO OU EXTERNO EM PÉ DIREITO BAIXO.
<b>CONEXÃO:</b>	ATRAVÉS DE PRENSA CABO DO TIPO FAST CONNECTION

## ELÉTRICAS E FOTOMÉTRICAS

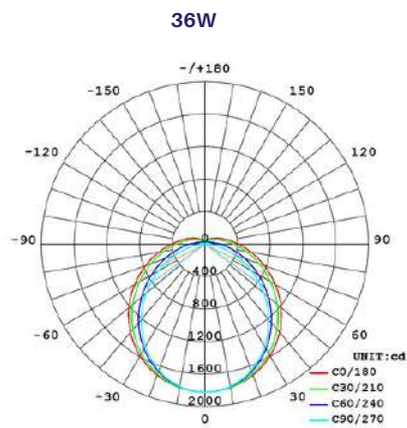
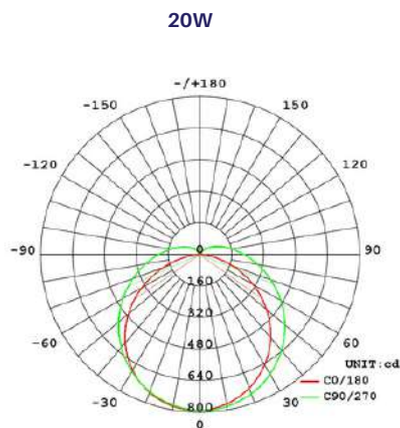
<b>VIDA ÚTIL:</b>	L70> 50.000HR
<b>FLUXO LUMINOSO:</b>	20W (2800LM) E 36W (5780 LM)
<b>EFICIÊNCIA:</b>	20W (140 LM/W) E 36W (160 LM/W)
<b>TEMPERATURA DE COR:</b>	4000K
<b>IRC:</b>	≥ 80
<b>ÓTICA:</b>	120°
<b>TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO:</b>	20W - 200-277VCA - 50/60HZ 36W - 100-277VCA - 50/60HZ
<b>FATOR DE POTÊNCIA:</b>	>0.90
<b>PROTETOR DE SURTO:</b>	1KV FASE-FASE
<b>THD:</b>	≤ 20%

### CÓDIGO DE REFERÊNCIA

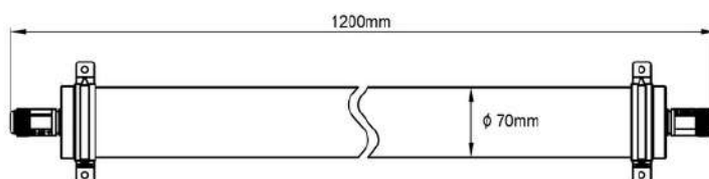
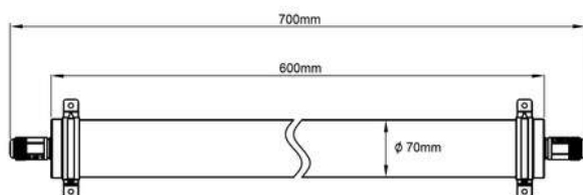
REFERÊNCIA	POTÊNCIA (W)	FLUXO LUMINOSO	EFICIÊNCIA (LUMENS/W)	IRC (RA)	TEMPERATURA DE COR (K)	DISTRIBUIÇÃO ÓTICA	LENTE	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO
TB-AVPM20-406	20W	2800lm	140	>80	4000k	120°	POLICARBONATO DIFUSO	200-277Vca
TB-AVPM36-412	36W	5760lm	160					100-277Vca



## DISTRIBUIÇÃO ÓTICA



## DIMENSÕES



POTÊNCIA (W)	COMPR. (C)	LARGURA(L)	ALTURA (A)	PESO (KG)
20W	600mm	70mm	70mm	0,65
36W	1200mm	70mm	70mm	1,1



AVLIGHT BRASIL TECNOLOGIA LED LTDA

E-mail: vendas@avlight.com.br

Tel.: (55) 19-3113-4300

**Dialight**  
Exclusive distributor and local assembling partner

Unidades:

Alameda Mercúrio, 225 | American Park Empresarial | Indaiatuba  
| SP | Brasil | CEP 13347-662

Rua Citilog, 333 | Aeroporto | Varginha | MG | Brasil | CEP 37031-090



Para mais informações sobre produtos Avlight e Dialight- Iluminação Led Definitiva, acesse:  
[www.avlight.com.br](http://www.avlight.com.br) ou aponte a câmera para o QR code ao lado.

