



CATÁLOGO 2021





A luminária industrial ECOFIT da BRIGHTLUX possui design moderno, inovador e foi desenvolvida para garantir alto desempenho de iluminação, com baixo consumo de energia. É indicada para aplicação em ambientes industriais e centros logísticos. Opção de lente transparente ou leitosa, com ou sem cúpula.

CURVAS IES



INDICAÇÕES DE USO



CENTROS LOGÍSTICOS



INDÚSTRIAS



ÁREAS INTERNAS



ECOFIT 100W e 150W sem cúpula









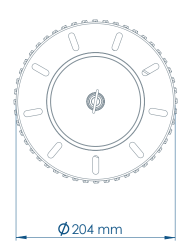


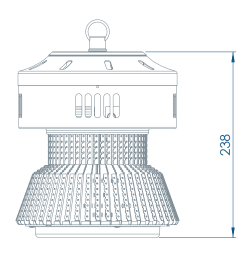




* Por padrão o produto é fornecido apenas com terminal olhal. A imagem acima é meramente ilustriva, e apenas representa as possibilidades de instalação.







CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	TEMP. DE COR	POTÊNCIA	EFICIÊNCIA	FLUXO	PESO
MOD FIT-1005-L		100W	100,0 lm/W	10000 lm	3,00 kg
MOD FIT-1005-T	50001/	100W	110,0 lm/W	11000 lm	
MOD FIT-1505-L	5000K	150W	100,0 lm/W	15000 lm	
MOD FIT-1505-T		150W	110,0 lm/W	16500 lm	

 $^{^{*}}$ Valores de Eficiência e Fluxo podem variar em $\pm 10\%$

CODIFICAÇÃO DO PRODUTO





POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO



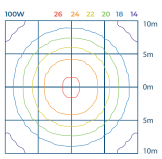
1. Instalação pelo terminal olhal enviado junto ao produto.



2. Instalação com Gancho para Eletrocalha.

* Gancho não é fornecido com o produto

DISTRIBUIÇÃO FOTOMÉTRICA



Considerando altura de 10 metros de instalação.

Unidade de medida em lux.

DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tipo: Industrial
Uso: Interno
Base: Ligação Direta
Driver: Interno
Cores Disponíveis: Preto

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Temperatura de Operação: -30 °C -50 °C IP: IP40 IK: N/D Material: Alumínio / Policarbonato

CARACTERÍSTICAS OPTICAS E ELÉTRICAS

 IRC:
 >80

 THD:
 <10% @ 127V / <15% @ 220V</td>

 Abertura da Lente:
 120° (transparente) / 140° (leitosa)

 Temperatura de Cor:
 5000K

 Tensão:
 80 ~ 265 VAC

 Fator de Potência:
 ≥0,98 @ 127V / >0,95 @ 220V

 Frequência de Operação:
 50Hz −60Hz



Av. Santa Bernadete, 470 - Novo Mundo Curitiba - PR +55 41 3385-9352 brightlux@brightlux.com.br sac@brightlux.com.br



ACESSE NOSSO SITE brightlux.com.br

