

Imagem do produto



Especificações

Instalação: Sobrepor / Embutir em forro modulado

Corpo: Chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática na cor branco fosco. Driver alojado no interior da luminária.

Óptica: Difusor prismático em poliestireno

Controle de Luz (opcional): 1-10V / DALI







IRC: > 80

Classe: I

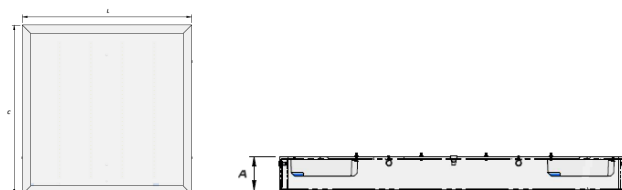
Vida Útil: 50.000h

Diferenciais: Tecnologia LED com manutenção do fluxo luminoso (L80)
>70.000 horas

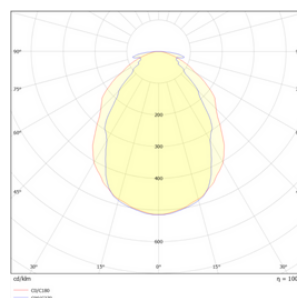
Dados Técnicos

-  **Potência (Sistema):** 33,7 - 67,4W
-  **Fluxo Luminoso (Sistema):** 4.399,9 - 9.041,7 lm
-  **Temperatura de Cor:** 6500K
-  **Tensão do Driver:** 220V
-  **IP:** 20
-  **Garantia:** 5 anos

Desenho de Dimensão



Fotometria



Produtos da família

Código	Potência elétrica (W)	Fluxo luminoso (lm)	Eficácia luminosa (lm/W)	Facho	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)	Nicho (mm)	Grau de proteção (IP)
LT-PMC.416.65.70	67,4	9.041,7	134,1	Difuso	618	618	60	605x605	IP20
LT-PMC.416.65.35	33,7	4.399,9	130,6	Difuso	618	618	60	605x605	IP20

