



SlimBalance

RC550B LED25S 840 L120 PSU CD

A SlimBalance é uma linha completa de uma família de produtos com design arrojado e elegante que ajuda a criar um espaço atraente e diferenciado para os clientes. Essa família oferece diferentes comprimentos de (600 mm, 1.200 mm, 1.500 mm), pontas de lâmpada distintas (arredondadas, quadradas) e distribuição de luz diferenciada (direta, indireta). A versão consistente com as normas para escritórios oferece luz confortável e de boa qualidade.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|---|---|
| Ângulo do feixe da fonte de luz | - ° |
| Cor da fonte de luz | 840 |
| Fonte de luz substituível | Não |
| Número de unidades de equipamento | 1 |
| Driver/unidade de alimentação/transformador | Não [-] |
| Controlador incluído | Sim |
| Tipo de ótica | WB [Facho largo] |
| Tipo de acessório de lente/difusor ótico | O [Opalina] |
| Difusão do feixe da luz da luminária | 120° |
| Interface de controle | - |
| Conexão | CI [Conector interno] |
| Cabo | Não |
| Proteção/Classe IEC | CLI (I) |
| Teste de Glow-wire | 650/30 [Temperature 650 °C, duration 30 s] |
| Marca de inflamabilidade | NO [Não] |
| Marca CE | CE |
| Marca ENEC | Não |
| Período de garantia | 3 years |
| Fluxo luminoso constante | No |

| | |
|--|-----|
| Número de produtos em MCB de 16 A tipo B | 24 |
| Compatível com EU RoHS | Sim |
| Tipo de mecanismo do LED | LED |

| Dados elétricos e de operação | |
|-------------------------------|------------|
| Tensão de entrada | 220/240 V |
| Frequência de entrada | 50 a 60 Hz |
| Corrente de irrupção | 19 A |
| Tempo de irrupção | 280 ms |
| Fator de potência (Mín.) | 0.95 |

| Controles e dimerização | |
|-------------------------|-----|
| Regulável | Não |

| Dados mecânicos e de compartimento | |
|------------------------------------|-------------------|
| Material do compartimento | Aluminum extruded |
| Material refletor | - |
| Material de ótica | PC |
| Material de lente/tampa ótica | PC |
| Material de fixação | Steel |
| Acabamento da lente/difusor ótico | Opal |

SlimBalance

| | |
|-------------------|---------|
| Comprimento geral | 1200 mm |
| Largura geral | 70 mm |
| Altura geral | 105 mm |
| Cor | SI |

Aprovação e aplicação

| | |
|---|--------------|
| Código de proteção de entrada | IP20 [IP20] |
| Código de proteção mecânica contra impactos | IK03 [IK03] |

Desempenho inicial (compatível com IEC)

| | |
|---|----------------------|
| Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema) | 2500 lm |
| Tolerância do fluxo luminoso | +/-10% |
| Eficiência da luminária LED inicial | 100 lm/W |
| Temperatura de cor correlacionada inicial | 4000 K |
| Índice de reprodução de cor inicial | >80 |
| Cromaticidade inicial | (0.38, 0.38) SDCM< 3 |
| Potência de entrada inicial | 25 W |
| Tolerância de consumo de energia | +/-10% |

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

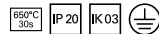
| | |
|------------------------|---------|
| Vida útil média L70B50 | 50000 h |
|------------------------|---------|

Condições de aplicação

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Intervalo de temperatura ambiente | -20 a +40 °C |
| Nível de regulação máximo | Not applicable |

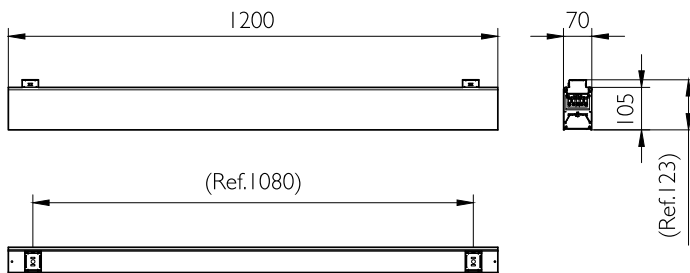
Dados do produto

| | |
|--|-------------------------------|
| Código do produto completo | 911401520341 |
| Nome de produto da encomenda | RC550B LED25S 840 L120 PSU CD |
| Código de encomenda | 911401520341 |
| Código de encomenda local | 911401520341 |
| Numerador SAP – Quantidade por embalagem | 1 |
| Numerador SAP – Embalagens por exterior | 2 |
| Nº do material (12NC) | 911401520341 |
| Peso líquido SAP (peça) | 3,699 kg |



Avisos e Segurança

Desenho dimensional



RC550B/RC551B/SM550C/SM551C/SP550P/SP551P SlimBalance

