



SlimBalance

SP550P LED25S 840 L120 PSD 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

| General Information | |
|-------------------------------|---|
| Beam angle of light source | - ° |
| Light source color | 840 |
| Light source replaceable | Não |
| Number of gear units | 1 |
| Driver/power unit/transformer | Não [-] |
| Driver included | Sim |
| Optic type | WB [Facho largo] |
| Luminaire light beam spread | 120° |
| Control interface | DALI |
| Connection | CI [Conector interno] |
| Cable | Não |
| Protection class IEC | CLI (I) |
| Glow-wire test | 650/30 [Temperature 650 °C, duration 30 s] |
| Flammability mark | NO [Não] |
| CE mark | CE |
| ENEC mark | Não |
| Warranty period | 3 years |
| Fluxo luminoso constante | No |
| Number of products on MCB | 24 |

| RoHS mark | RoHS mark |
|-----------------------------------|-----------|
| Operating and Electrical | |
| Input Voltage | 220/240 V |
| Input Frequency | 50-60 Hz |
| Inrush current | 22 A |
| Inrush time | 275 ms |
| Power Factor (Min) | 0.95 |
| Controls and Dimming | |
| Dimmable | Sim |
| Mechanical and Housing | |
| Housing Material | Metal |
| Optic material | PC |
| Optical cover/lens material | PC |
| Fixation material | Steel |
| Acabamento da lente/difusor ótico | Opal |
| Comprimento total | 1200 mm |
| Largura total | 70 mm |

SlimBalance

| | |
|--------------|--------|
| Altura total | 105 mm |
|--------------|--------|

Approval and Application

| | |
|------------------------------|--------------|
| Ingress protection code | IP20 [IP20] |
| Mech. impact protection code | IK03 [IK03] |

Initial Performance (IEC Compliant)

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Initial luminous flux | 2500 lm |
| Luminous flux tolerance | +/-10% |
| Initial LED luminaire efficacy | 100.00 lm/W |
| Init. Corr. Temperatura de cor | 4000 K |
| Init. Índice de reprodução de cor | >80 |
| Initial chromaticy | (0.38, 0.38) SDCM< 3 |
| Initial input power | 25 W |
| Power consumption tolerance | +/-10% |

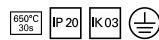
Application Conditions

| | |
|---------------------------|--------------|
| Ambient temperature range | -20 a +40 °C |
|---------------------------|--------------|

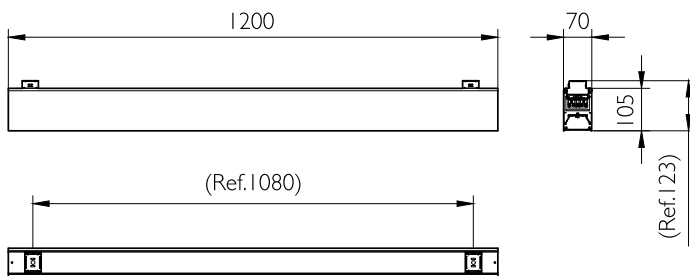
| | |
|-------------------------------|----------------|
| Maximum dim level | 1% |
| Suitable for random switching | Not applicable |

Product Data

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Full product code | 911401521541 |
| Order product name | SP550P LED25S 840 L120 PSD CD |
| Order code | 911401521541 |
| Local Code | 911401521541 |
| Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| Numerator - Packs per outer box | 2 |
| Material Nr. (12NC) | 911401521541 |
| Net Weight (Plece) | 3.799 kg |



Desenho dimensional



SlimBalance

