



Luminária pendente totalmente personalizável para o retalho

CustomCreate

Os retalhistas querem criar um ambiente atrativo e realçar os artigos nas respetivas lojas, com a luz certa e produtos que correspondem na perfeição. As luminárias pendentes podem atrair a atenção para uma zona específica da loja e podem ser utilizadas para criar zonas na loja. A CustomCreate oferece às lojas as mais recentes vantagens da tecnologia LED, além de iluminar zonas da loja com receitas de luz específicas para Produtos alimentares e de permitir múltiplos efeitos e intensidades de luz graças aos refletores PerfectAccent integrados. Para corresponder integralmente ao ambiente na loja de retalho e à marca, a sombra exterior do produto pode ser integralmente personalizável em termos de cor, translucidez, padrão e forma. Esta sombra exterior pode ser facilmente alterada sem a necessidade de desligar a luz ou desmontar a luminária.

Benefícios

- Um elemento distintivo e decorativo na loja, que pode ser utilizado para realçar a marca e criar zonas no interior da loja.
- Ativada através de receitas de luz dedicadas a Alimentos frescos, a CustomCreate pode melhorar mais a apresentação dos produtos frescos nas prateleiras
- Integralmente personalizável, permitindo aos retalhistas refletir sempre as mais recentes mensagens e marcas da loja
- Fácil de montar e de instalar, sem necessidade de encerrar as lojas nem de alterar o design da loja quando é necessário instalar nova iluminação.

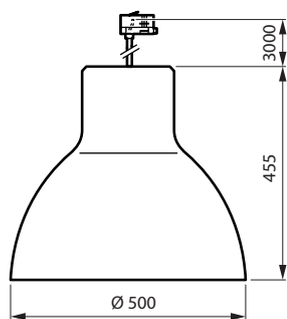
Características

- Até 8000 lm de fluxo luminoso máximo para instalações com uma altura de montagem aumentada
- Design integralmente personalizável e com escola livre em termos de cor, translucidez e textura
- Equipado com o refletor PerfectAccent para oferecer um elevado LOR e um agradável efeito de luz suave
- Acesso sem necessidade de ferramentas aos componentes do design exterior
- Pronto para ser ligado à aplicação do software de navegação Interact Indoor (até 4900 lm)
- Espectro de luz específico disponível para realçar a aparência e prolongar o prazo de validade dos produtos frescos, como carne, peixe, legumes, padaria e pastelaria, fruta fresca, vegetais e flores.

Aplicação

- Supermercados
- Hotéis
- Grandes revendedores

Desenho dimensional



Detalhes do produto



CustomCreate-
ST520T_Large-1DPP.TIF



CustomCreate-
ST520T_Large-3DPP.TIF

Informações gerais

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Marca CE | Sim |
| Driver incluído | Sim |
| Marca ENEC | Marca ENEC |
| Marca de inflamabilidade | - |
| Teste de resistência do cabo | Temperatura 650 °C, duração 30 s |
| Fonte de luz substituível | Não |
| Número de unidades de equipamento | 1 unidade |

Caraterísticas técnicas da luz

| | |
|-----------------------------|-----|
| Color rendering index (CRI) | >80 |
|-----------------------------|-----|

Funcionamento e caraterísticas elétricas

| | |
|---------------------|-------------|
| Tensão de entrada | 220-240 V |
| Frequência de linha | 50 to 60 Hz |

Temperatura

| | |
|-----------------------------------------|--------------|
| Ampla intervalo de temperatura ambiente | +10 a +40 °C |
|-----------------------------------------|--------------|

Características mecânicas e compartimento

| | |
|----------------------|--------------|
| Cor do compartimento | Transparente |
|----------------------|--------------|

Aprovação e aplicação

| | |
|---------------------------------------------|------------------------|
| Classe de proteção IEC | Classe de segurança II |
| Código de proteção mecânica contra impactos | IK02 |
| Código de proteção de entrada | IP20 |

Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)

| | |
|------------------------------|--------|
| Tolerância do fluxo luminoso | +/-10% |
|------------------------------|--------|

Desempenho ao longo do tempo (em conformidade com a IEC)

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Taxa de falhas do driver a 5000 h | 0,01 % |
|-----------------------------------|--------|

Condições de aplicação

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Adequado para uma comutação aleatória | Não aplicável |
|---------------------------------------|---------------|

Caraterísticas técnicas da luz (1/2)

| Order Code | Full Product Name | Ângulo de feixe da fonte de luz | Temperatura de cor correlacionada | Eficiência | Fluxo |
|------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------|
| | | | | luminosa (nominal) (Nom.) | Luminoso |
| 79220600 | PT520T LED49S/830 PSU MB BELL CL | 24 ° | 3000 K | 122 lm/W | 4.906 lm |
| 79221300 | PT520T LED49S/840 PSU WB BELL CL | 36 ° | 4000 K | 127 lm/W | 5.120 lm |
| 79225100 | PT520T LED80S/830 PSD BELL CL | - ° | 3000 K | 113 lm/W | 7.997 lm |
| 79226800 | PT520T LED80S/840 PSD BELL CL | - ° | 4000 K | 125 lm/W | 8.014 lm |

Caraterísticas técnicas da luz (2/2)

| Order Code | Full Product Name | Tipo de ótica |
|------------|----------------------------------|-----------------------|
| 79220600 | PT520T LED49S/830 PSU MB BELL CL | Abertura de feixe 24° |
| 79221300 | PT520T LED49S/840 PSU WB BELL CL | Abertura de feixe 36° |

| Order Code | Full Product Name | Tipo de ótica |
|------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 79225100 | PT520T LED80S/830 PSD BELL CL | Refletor prismático, feixe largo |
| 79226800 | PT520T LED80S/840 PSD BELL CL | Refletor prismático, feixe largo |

Funcionamento e caraterísticas elétricas

| Order Code | Full Product Name | Consumo de Energia |
|------------|----------------------------------|--------------------|
| 79220600 | PT520T LED49S/830 PSU MB BELL CL | 40,3 W |
| 79221300 | PT520T LED49S/840 PSU WB BELL CL | 40,3 W |

| Order Code | Full Product Name | Consumo de Energia |
|------------|-------------------------------|--------------------|
| 79225100 | PT520T LED80S/830 PSD BELL CL | 71 W |

| Order Code | Full Product Name | Consumo de Energia |
|------------|-------------------------------|--------------------|
| 79226800 | PT520T LED80S/840 PSD BELL CL | 64 W |

Controlos e regulação

| Order Code | Full Product Name | Regulável |
|------------|----------------------------------|-----------|
| 79220600 | PT520T LED49S/830 PSU MB BELL CL | Não |
| 79221300 | PT520T LED49S/840 PSU WB BELL CL | Não |

| Order Code | Full Product Name | Regulável |
|------------|-------------------------------|-----------|
| 79225100 | PT520T LED80S/830 PSD BELL CL | Sim |
| 79226800 | PT520T LED80S/840 PSD BELL CL | Sim |

Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)

| Order Code | Full Product Name | Cromaticidade inicial |
|------------|----------------------------------|-----------------------|
| 79220600 | PT520T LED49S/830 PSU MB BELL CL | (0.43, 0.40) SDCM<3 |
| 79221300 | PT520T LED49S/840 PSU WB BELL CL | (0.38, 0.38) SDCM<3 |

| Order Code | Full Product Name | Cromaticidade inicial |
|------------|-------------------------------|-----------------------|
| 79225100 | PT520T LED80S/830 PSD BELL CL | (0.43, 0.40) SDCM<3 |
| 79226800 | PT520T LED80S/840 PSD BELL CL | (0.38, 0.38) SDCM<3 |

Condições de aplicação

| Order Code | Full Product Name | Nível de regulação máximo |
|------------|----------------------------------|---------------------------|
| 79220600 | PT520T LED49S/830 PSU MB BELL CL | Não aplicável |
| 79221300 | PT520T LED49S/840 PSU WB BELL CL | Não aplicável |

| Order Code | Full Product Name | Nível de regulação máximo |
|------------|-------------------------------|---------------------------|
| 79225100 | PT520T LED80S/830 PSD BELL CL | 0% (digital) |
| 79226800 | PT520T LED80S/840 PSD BELL CL | 0% (digital) |

