



StyliD Evo

ST770Z OVL-V FG

StyliD Evo Compact Accessory

Com o StyliD Evo, os varejistas podem desfrutar da qualidade de luz superior e da melhor eficiência energética do setor da lente PerfectAccent em uma série de projetores flexíveis e preparados para o futuro. Os projetores StyliD Evo são fáceis de reconfigurar por meio de atualizações óticas rápidas e fáceis que não requerem ferramentas. Além disso, eles permitem mudanças frequentes nos layouts da loja, já que o projetor StyliD Evo pode ser facilmente reposicionado no trilho ou no backbone de fusão Maxos. Cobrindo uma grande variedade de aplicações de iluminação, desde níveis mais baixos de luz em formatos de conveniência até instalações com teto alto onde é necessária iluminação muito alta, o StyliD oferece continuidade a todos os conceitos de varejo. O StyliD Evo pode ser montado em um trilho 3C ou DALI (ST770T, ST780T), fusão Maxos (ST770S, ST780S, ST770X) ou no teto com uma versão semiembutida (ST770B). Todos os projetores StyliD Evo com refletores PerfectAccent são certificados como produtos de iluminação circular e oferecem várias opções de integração e regulagem da iluminação do sistema, incluindo versões com fio e sem fio. Para prolongar a vida útil, melhorar a representação visual dos alimentos, reduzir o desperdício de alimentos e aumentar as vendas, são disponibilizadas receitas de iluminação LED para alimentos frescos. Confira as páginas de Moda e Alimentos do nosso catálogo para saber mais sobre PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost e Champagne.

Avisos e Segurança

- Todos os dados fotométricos são calculados sem o vidro frontal opcional. O fluxo deve ser reduzido em 3,5% durante o uso de um vidro frontal
- A limpeza da lente só deve ser feita com ar pressurizado. Tocar no LED ou refletor é proibido. Em áreas de preparação de alimentos e com alto nível de poeira, o uso do vidro frontal opcional é fortemente recomendado, pois ele pode ser limpo com um pano de microfibra (seco).
- Durante a manutenção, o produto deve ser desligado e resfriado
- Manipular o produto ainda quente só é possível com uma luva

StyliD Evo

Dados do produto

Informações gerais	
Cor do acessório	-
Código da família de produtos	ST770Z [StyliD Evo Compact Accessory]
Escala de valor	Especificação

Dados mecânicos e de compartimento	
Material de óptica	Policarbonato
Altura geral	54 mm
Diâmetro total	75 mm
Material	-

Aprovação e aplicação	
Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [0,2 J padrão]

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	ST770Z OVL-V FG
Nome do produto completo	ST770Z OVL-V FG
Full EOC	871869996063600
Descrição do código local	Acessório para projetor ST770Z OVL-V FG
Código de encomenda	910500465867
Nº do material (12NC)	910500465867
Código local	910500465867
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8718699960636
Numerador SAP — Embalagens por exterior	1
EAN/UPC - caixa	8718699960636

