



StoreFlux – iluminação de acentuação potente LED que se integra perfetamente na arquitectura da loja

StoreFlux gen3 sem rebordo

A luz de grelha StoreFlux pode estar equipada com um máximo de quatro módulos LED com um sistema reflector especial para proporcionar uma luz da mais alta qualidade que confere um aspecto atraente à sua loja e aos produtos. A combinação de várias fontes LED com pacotes lumínicos elevados numa luminária cria efeitos de luz brilhantes.O StoreFlux proporciona uma manutenção reduzida em comparação com as soluções CDM e uma eficiência elevada em comparação com as soluções de halogéneo.

Benefícios

- Iluminação de acentuação de alta qualidade, graças à assinatura de luz do refletor PerfectAccent
- Rápido retorno do investimento em comparação com as luminárias CDM, devido à elevada eficiência do sistema
- · Eficiência e manutenção reduzida graças à tecnologia LED

StoreFlux gen3 sem rebordo

Características

- · Várias fontes de luz de acentuação numa luminária (1, 2, 3 ou 4 módulos LED)
- · Pacotes lumínicos elevados: até 3900 lm por módulo (versão de até 3 cabeças)
- Versão com rebordo; disponível variante sem rebordo; diferentes combinações de cores RAL possíveis
- Facilidade de instalação e manutenção (estrutura de instalação separada; motores de luz LED e reflectores substituíveis)

Aplicação

- · Revenda; vestuário
- · Hotelaria

Especificações

Tipo	GD611B (sem aro, versão 1 cabeça)
	GD612B (sem aro, versão 2 cabeça)
	GD613B (sem aro, versão 3 cabeça)
	GD614B (sem aro, versão 4 cabeças seguidas)
	GD615B (sem aro, versão 4 cabeças em quadrado)
Fonte de luz	Módulo LED não substituível
Potência (por cabeça)	LED11S: 16.5 W
	LED12S: 12.5 W
	LED20S: 20 W
	LED17S: 16 W
	LED27S: 25 W
	LED39S: 39 W
Feixes disponíveis	LED12S/17S/27S/39S: 29 e 35º,
	LED11S/20S: 10º
Fluxo luminoso (a 3000	LED11S: 1100 lm
K)	LED12S: 1200 lm
	LED20S: 2000 lm
	LED17S: 1700 lm
	LED27S: 2700 lm
	LED39S: 3900 lm
Temperatura de cor	2700, 3000 ou 4000 K e CrispWhite
correlacionada	
Índice de restituíção	80
cromática	90 (930)
	>95 (CRW)
Tempo de vida médio	70,000 horas
L70B50	
Tempo de vida médio	50,000 horas
L80B50	

Tempo de vida médio	25,000 horas
L90B50	
Taxa de falhas do	1% por 5000 horas
driver	
Temperatura média	+25 ºC
ambiente	
Faixa da temperatura	+10 até +35 ºC
de funcionamento	
Driver	Separado
Tensão de	230 or 240 V / 50-60 Hz
funcionamento	
Regulação	DALI
Material	Corpo: aluminio, aço
	Difusor frontal: acrilico
Cor	Branco(WH-WH)
	Corpo, cabeças com rebordo podem ter diferentes
	combinações de cor (WH-WH, BK-BK, GR-BK, WH-BK)
Difusor ótico	Acrilico
Ligação	Conector push-in; 3-polos push-in com cabo passante (CU3);
	5-polos push-in com cabo passante (CU5)
Opções de cabos	Cabo de 0.5 m com Wieland 3-polos / Adels plug (CW);cabo
	0.5 m com 3-polos Wieland / Adels plug & lock (CW-L); cabo
	de 1m com conector externo DALI BST14 (C1KBST2)
Manutenção	Módulo luminoso e driver substituíveis
Instalação	Diretamente no teto depois da instalação da moldura
Acessórios	Installation frames (ZD51*B CFRM-RML) a serem
	encomendados separadamente
Observações:	Unidade ótica inclinável a 30º
	360º de rotação da unidade ótica

StoreFlux gen3 sem rebordo

Detalhes do produto



Vista inferior excluindo controladores



Vista superior excluindo controladores



Vista lateral do sistema de rotação

Acessórios



Installation frame

Ordercode 10025600



Installation frame

Ordercode 10026300



Ordercode 10027000

StoreFlux gen3 sem rebordo



© 2022 Signify Holding Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Todas as marcas comerciais registadas são propriedade da Signify Holding ou dos respetivos proprietários.