



FlexBlend Encastrada

RC340B LED36S/840 SRD W60L60 VPC MLO SWZ

FlexBlend Encastrada, 37 W, 3600 lm, 4000 K, Spacewise, Interact Ready

Os proprietários de escritórios e o pessoal responsável pelas operações de iluminação procuram iluminação de elevada qualidade e energeticamente eficiente que esteja em conformidade com as normas e regulamentos. Concebida com essas necessidades em mente, a Philips FlexBlend permite que os proprietários de edifícios otimizem completamente as respetivas operações de iluminação disponibilizando iluminação conforme às normas de escritório, com um retorno do investimento atrativo. Além disso, a FlexBlend possibilita a flexibilidade necessária, sendo facilmente aplicada em diferentes tipos de teto, bem como em diferentes espaços de escritório, tais como escritórios "open space" ou salas de reuniões. Apesar de a tecnologia estar em rápida mudança, também é expectável que a solução de iluminação ideal esteja pronta para incorporar inovações e futuros avanços tecnológicos, que podem ajudar a otimizar ainda mais as operações. Por este motivo, a Philips FlexBlend também está pronta para ser ligada a controlos, tais como o Actilume, ou para ser utilizada em conjunto com o sistema de iluminação Philips SpaceWise. Também pode ser ligada a sistemas de iluminação baseados em software, tais como o Interact Office, o que fornece à luminária mais soluções inteligentes e permite que esta recolha dados valiosos sobre o ambiente envolvente

Dados do produto

Informações gerais	
Fonte de luz substituível	Não
Número de unidades de equipamento	1 unidade
Driver incluído	Sim

Código da família de produtos	RC340B [FLEXBLEND RECESSED,	
	module 600]	
Conectividade	Interact Ready	
Tecnologia de iluminação	LED	
Escala de valor	Performance	

Datasheet, 2023, Abril 29 Dados sujeitos a alteração

FlexBlend Encastrada

Marca CE	Sim	Material de fixação	-
Período de garantia	5 anos	Cor do compartimento	Branco RAL 9003
Marca de inflamabilidade	-	Acabamento do difusor ótico	Texturado
Marca ENEC	Marca ENEC	Comprimento global	597 mm
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 30 s	Largura total	597 mm
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	Altura total	60 mm
		Dimensões (Altura x largura x profundidade)	60 x 597 x 597 mm
Caraterísticas técnicas da luz			
Fluxo Luminoso	3.600 lm	Aprovação e aplicação	
Temperatura de cor correlacionada	4000 K	Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	98 lm/W	Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [0,2 J standard]
Color rendering index (CRI)	≥80	Classe de proteção IEC	Classe de segurança I
Ângulo de feixe da fonte de luz	120 °		
Cor da fonte de luz	840 branco neutro	Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)	
Tipo de ótica	Feixe largo	Tolerância do fluxo luminoso	+/-8%
Difusão do feixe de luz da luminária	81° x 85°	Cromaticidade inicial	(0.38, 0.37) SDCM <3
Classificação de encandeamento unificada CEN	19	Tolerância de consumo de energia	+/-10%
Funcionamento e caraterísticas elétricas		Desempenho ao longo do tempo (em cor	formidade com a IEC)
Tensão de entrada	220 a 240 V	Taxa de falhas do driver a 5000 h	0,01 %
Frequência de linha	50 to 60 Hz	Taxa de falhas do mecanismo de controlo com	5 %
Consumo de energia CLO inicial	0 W	vida útil média de 50.000 h	
Corrente de irrupção	22 A	Manutenção lumínica com vida útil média* de	L80
Tempo de irrupção	0,275 ms	50 000 h	
Consumo de Energia	37 W		
Fator de potência (Fração)	0.9	Condições de aplicação	
Ligação	Conector de encaixe e gancho	Temperatura ambiente de desempenho Tq	25 °C
Cabo	-	Nível de regulação máximo	1%
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	24	Adequado para uma comutação aleatória	Sim
Temperatura		Dados do produto	
Amplo intervalo de temperatura ambiente	+10 a +40 °C	Nome de produto da encomenda	RC340B LED36S/840 SRD W60L60
			VPC MLO SWZ
Controlos e regulação		Nome do produto completo	RC340B LED36S/840 SRD W60L60
Regulável	Regulação sem fios		VPC MLO SWZ
Driver/unidade de alimentação/transformador	Unidade de fonte de alimentação com	Código do produto completo	871869944835600
	interface SystemReady, Interact Ready	Código de encomenda	44835600
Interface de controlo	Spacewise	N.º material (12NC)	910925865568
Fluxo luminoso constante	Não	Numerador – Quantidade por embalagem	1
		EAN/UPC - Produto/caixa	8718699448356
Características mecânicas e compartime	nto	Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
Material do corpo	Aço	EAN/UPC - Caso	8718699448356
Material refletor	Policarbonato		
Material da ótica	Policarbonato		
Material do difusor ótico	Policarbonato		
	·		

FlexBlend Encastrada

Desenho dimensional







