



Projetor GreenSpace Accent Gen1

ST320T LED27S/840 PSD-VLC WB WH

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR, 840 branco neutro, Unidade de fonte de alimentação (aceso/apagado), Feixe largo, Branco

Graças à família GreenSpace Accent, os revendedores e os gestores de edifícios podem agora efetuar a mudança de CDM para LED e desfrutar das vantagens da qualidade da luz Philips PerfectAccent, bem como de uma poupança de energia significativa: tudo isto com um investimento inicial razoável. O adaptador 3C regular do projetor GreenSpace Accent e os pacotes lumínicos específicos tornam a instalação adaptável rápida e fácil. Para revendedores de vestuário e alimentação, o Projector GreenSpace Accent está disponível com toques de luz especiais e receitas LED para apresentar as roupas e os produtos alimentares frescos disponíveis sob a melhor luz. Consulte as páginas de Vestuário e Alimentação do nosso catálogo para saber mais sobre CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat e Fresh Food Champagne.

Dados do produto

Informações gerais	
Fonte de luz substituível	Não
Número de unidades de equipamento	1 unidade
Driver incluído	Sim
Observações	*-Segundo o documento de orientação da
	Lighting Europe "Evaluating performance
	of LED based luminaires" de janeiro de
	2018, estatisticamente não existe
	nenhuma diferença relevante na

	manutenção lumínica entre B50 e, por
	exemplo, B10. Como tal, o valor da vida
	útil média (B50) também representa o
	valor B10.
Código da família de produtos	ST320T [GREENSPACE ACCENT
	PROJECTOR]
Tecnologia de iluminação	LED
Marca CE	Sim
Período de garantia	5 anos

Datasheet, 2023, Abril 29 Dados sujeitos a alteração

Projetor GreenSpace Accent Gen1

Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies
	normalmente inflamáveis
Marca ENEC	Marca ENEC
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 5 s
Em conformidade com RoHS da UE	Sim
Companyation of the land	
Caraterísticas técnicas da luz	
Fluxo Luminoso	2.800 lm
Temperatura de cor correlacionada	4000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	119,14893617021276 lm/W
Color rendering index (CRI)	≥80
Ângulo de feixe da fonte de luz	120 °
Cor da fonte de luz	840 branco neutro
Tipo de ótica	Feixe largo
Difusão do feixe de luz da luminária	38°
Classificação de encandeamento unificada	Not applicable
CEN	
Funcionamento e caraterísticas elétric	as
Tensão de entrada	220-240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Corrente de irrupção	20,4 A
Tempo de irrupção	0,195 ms
Consumo de Energia	23,5 W
Fator de potência (Fração)	0.9
Ligação	-
Cabo	-
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	24
Temperatura	
Amplo intervalo de temperatura ambiente	+10 a +40 °C
Controlos e regulação	
Regulável	Sim
Driver/unidade de alimentação/	Unidade de fonte de alimentação (aceso,
transformador	apagado)
Interface de controlo	DALI
Fluxo luminoso constante	Não
Características mecânicas e compartin	
Material do corpo	Alumínio
Material refletor	Policarbonato revestido a alumínio
Material da ótica	Policarbonato

Material do difusor ótico	Polimetacrilato de metilo	
Material de fixação	Poliamida	
Cor do compartimento	Branco	
Acabamento do difusor ótico	Transparente	
Comprimento global	182 mm	
Largura total	114 mm	
Altura total	193 mm	
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	193 x 114 x 182 mm	
Aprovação e aplicação		
Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]	
Código de proteção mecânica contra	IK02 [0,2 J standard]	
impactos		
Classe de proteção IEC	Classe de segurança II	
Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)		
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%	
Cromaticidade inicial	(0.38, 0.38) SDCM<3	
Tolerância de consumo de energia	+/-10%	
Desempenho ao longo do tempo (em c	onformidade com a IEC)	
Taxa de falhas do mecanismo de controlo	5 %	
com vida útil média de 50.000 h		
Manutenção lumínica com vida útil média*	L80	
de 50 000 h		
Condições de aplicação		
Temperatura ambiente de desempenho Tq	25 ℃	
Nível de regulação máximo	1%	
Adequado para uma comutação aleatória	Sim	
Dados do produto		
Nome de produto da encomenda	ST320T LED27S/840 PSD-VLC WB WH	
Nome do produto completo	ST320T LED27S/840 PSD-VLC WB WH	
Código do produto completo	871869917277000	
Código de encomenda	17277000	
N.º material (12NC)	910500459785	
Numerador – Quantidade por embalagem	1	
EAN/UPC - Produto/caixa	8718699172770	
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1	
EAN/UPC - Caso	8718699172770	

Projetor GreenSpace Accent Gen1

Desenho dimensional



