



GreenSpace Accent, elbow

RS342B LED17S/830 PSU-E MB WH

GreenSpace Accent Elbow - LED Module, system flux 1700 lm - 830 - Fonte de alimentação externa (PSU) - Facho médio - CLII (II) - Branco

Graças à GreenSpace Accent, os varejistas e os gerentes de manutenção podem fazer a mudança das lâmpadas CDM para o LED e desfrutar da qualidade de luz Philips PerfectAccent, bem como economias de energia significativas - tudo para um investimento inicial razoável. O formato da GreenSpace Accent Elbow oferece uma instalação rápida e fácil por um único instalador. A GreenSpace Accent Elbow contribui para uma melhor demonstração dos produtos - Fresh Food Champagne é a solução perfeita para exibir frutas, legumes, queijos, pães e pastelarias em um ambiente de iluminação quente, enquanto a Fresh Food Meat cria o melhor ajuste de luz para o aprimoramento de carne em um ambiente natural. Também é possível escolher outras tecnologias, como por exemplo: CrispWhite é a escolha clara para que as cores pareçam ricas e intensas enquanto mantém os brancos brilhantes e o PremiumWhite é a melhor alternativa para reprodução de cores em um ambiente de iluminação quente.

Dados do produto

Informações gerais	
Número de fontes de luz	1 [1 pç]
Código da família das lâmpadas	LED17S [LED Module, system flux 1700 lm]
Ângulo do feixe da fonte de luz	120 °
Cor da fonte de luz	830
Casquilho	- [-]
Fonte de luz substituível	Não

Número de unidades de equipamento	1
Equipamento	-
Driver/unidade de alimentação/ transformador	PSU-E [Fonte de alimentação externa (PSU)]
Controlador incluído	Sim
Tipo de ótica	MB [Facho médio]
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	ACC [Bojo/tampa acrílica transparente]

GreenSpace Accent, elbow

Difusão do fecho da luz da luminária	24°
Interface de controle	-
Conexão	PIP [Conector Push-in e alívio de pressão]
Cabo	Não
Proteção/Classe IEC	CLII (II)
Teste de Glow-wire	650/30 [Temperature 650 °C, duration 30 s]
Marca de inflamabilidade	NO [Não]
Marca CE	CE
Marca ENEC	ENEC
Marca UL	Não
Período de garantia	5 years
Observações	* - Conforme documento orientador de iluminação da Europa "Avaliando o desempenho das luminárias de LED - Janeiro de 2018": estatisticamente não existe diferença significativa na manutenção luminária entre B50 e, por exemplo, B10. Portanto, o valor da vida útil média (B50) também representa o valor de B10.
Emissão de luz constante	No
Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	34
Compatível com EU RoHS	Sim
Código da família de produtos	RS342B [GreenSpace Accent Elbow]

Dados elétricos e de operação

Tensão de entrada	220-240 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Corrente de irrupção	18,6 A
Tempo de irrupção	0,24 ms
Fator de potência (Mín.)	0.9

Controles e dimerização

Regulável	Não
-----------	-----

Dados mecânicos e de compartimento

Material do compartimento	ALU
Material refletor	Polycarbonate aluminum coated
Material de óptica	Polymethyl methacrylate
Material de lente/tampa óptica	Polymethyl methacrylate
Material de fixação	Poliâmida
Acabamento da lente/difusor ótico	Clear
Comprimento geral	228 mm
Largura geral	193 mm

Altura geral	156 mm
Diâmetro geral	193 mm
Cor	Branco
Dimensões (altura x largura x profundidade)	156 x 193 x 228 mm (6.1 x 7.6 x 9 in)

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [IP20]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [IK02]

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	1700 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	118,0555555555556 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	3000 K
Índice de reprodução de cor inicial	≥80
Cromaticidade inicial	(0.43, 0.40) SDCM<3
Potência de entrada inicial	14.4 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Taxa de falha do equipamento de controle na vida útil média de 50.000 h	5 %
Manutenção luminária na vida útil média* de 50.000 h	L80

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	+10 a +40 °C
Temperatura ambiente de desempenho Tq	25 °C
Nível de regulação máximo	Not applicable
Adequado para uma comutação aleatória	No

Dados do produto

Código do produto completo	871869625504900
Nome de produto da encomenda	RS342B LED17S/830 PSU-E MB WH
EAN/UPC - Produto	8718696255049
Código de encomenda	910500456516
Código local	910500456516
Numerador - Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP - Embalagens por exterior	1
Nº do material (12NC)	910500456516
Peso líquido (peça)	1,600 kg



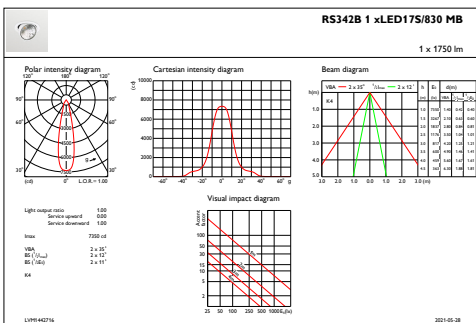
GreenSpace Accent, elbow

Desenho dimensional

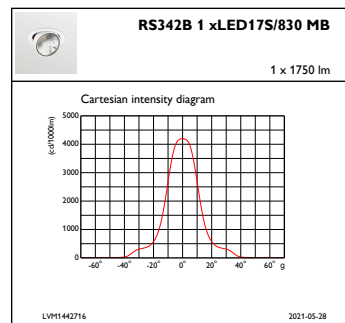


GreenSpace Accent RS340B-RS343B

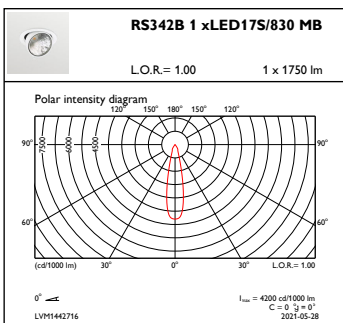
Dados fotométricos



IFAS1_RS342B1xLED17S830MB



IFCC1_RS342B1xLED17S830MB



OFPC1_RS342B1xLED17S830MB

GreenSpace Accent, elbow



© 2021 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2021, Março 18 - Dados sujeitos a alteração