



AmphiLux de sobrepor

BVD420 12xLED-HB/RGBW E 15

12 pçs - LED High Brightness - Empty, without gear - Facho fechado, ângulo de 15°

As pessoas querem passar mais tempo ao ar livre com familiares e amigos. A linha AmphiLux de sobrepor foi projetada para contribuir com esse propósito sendo indicada para iluminação de áreas externas como: jardins, terraços, fontes, cachoeiras, etc. AmphiLux é uma família de spots de LED com um design elegante e excelente acabamento cromado. Disponível nos tamanhos Micro, Mini e Compact e nas cores RGB (dinâmico), branca e monocromática.

Dados do produto

Informações gerais		Classe de facilidade de manutenção	
Número de fontes de luz	12 [12 pçs]	Classe C, luminária sem peças reparáveis, não reparável	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [LED High Brightness]	Dados elétricos e de operação	
Cor da fonte de luz	Vermelho, verde, azul e branco	Tensão de entrada	12 V
Fonte de luz substituível	Não	Controles e dimerização	
Equipamento	E [Empty, without gear]	Regulável	Sim
Driver/unidade de alimentação/transformador	Não [-]	Aprovação e aplicação	
Controlador incluído	Não	Código de proteção de entrada	IP68 [IP68]
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Não [-]	Código de proteção mecânica contra impactos	IK05 [IK05]
Proteção/Classe IEC	CLIII (III)	Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Marca CE	CE	Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	534 lm
Vida útil até 50% do fluxo luminoso	200000 h	Eficiência da luminária LED inicial	45 lm/W
Vida útil até 70% do fluxo luminoso	147000 h	Índice de reprodução de cor inicial	80
Vida útil até 90% do fluxo luminoso	43000 h		
Tipo de óptica externa	Facho fechado, ângulo de 15°		

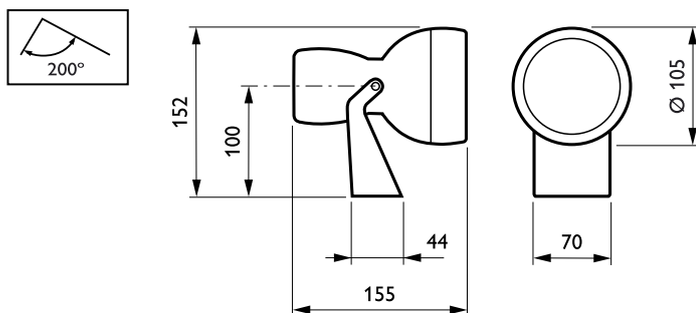
AmphiLux de sobrepor

Potência de entrada inicial	12 W
Condições de aplicação	
Intervalo de temperatura ambiente	-20 a +35 °C
Dados do produto	
Código do produto completo	871794389495699
Nome de produto da encomenda	BVD420 12xLED-HB/RGBW E 15
EAN/UPC – Produto	8717943894956

Código de encomenda	910503685618
Código de encomenda local	910503685618
Numerador SAP – Quantidade por embalagem 1	
Numerador SAP – Embalagens por exterior	4
Nº do material (12NC)	910503685618
Peso líquido SAP (peça)	3,735 kg



Desenho dimensional



AmphiLux BBD/BVD400

