



Tango G3 - BVP38x

BVP382 LED195/NW 150W 220-240V SWB GM

Tango G3 - BVP38x, 19500 lm, 150 W, Branco neutro, Feixe amplo simétrico, 85° x 85°, Classe de segurança I, Suporte de montagem ajustável

O projetor luminoso de LED econômico Philips Tango G3 é a solução ideal para uma área ampla de aplicações de iluminação de área. Incorpora a fonte de luz LED, sistema óptico, dissipador térmico e driver em um compartimento robusto e compacto que atende a todos os standards de segurança mundialmente reconhecidos. Seu dissipador térmico especialmente desenvolvido incorpora estética e funcionalidade para garantir excelente confiabilidade. Desenvolvida com tecnologia LED, esta luminária oferece desempenho superior e vida útil prolongada, o que leva a iluminação de área a outro nível.

Dados do produto

Informações gerais	
Código da família das lâmpadas	-
Fonte de luz substituível	Sim
Número de unidades de equipamento	-
Driver incluído	Sim
Light source engine type	LED
Lighting Technology	LED
Marca CE	Marca CE
Período de garantia	3 anos
Marca de inflamabilidade	-
Marca ENEC	-
Compatível com EU RoHS	N

Dados técnicos de luz	
Fluxo luminoso	19.500 lm
Ângulo de inclinação standard no topo	-
da coluna	
Ângulo de inclinação standard na	-
entrada lateral	
Temperatura de cor correlacionada	4000 K
(Nom.)	
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	130 lm/W
Color rendering index (CRI)	70
Cor da fonte de luz	Branco neutro
Tipo de acessório de difusor ótico	Microlente óptica de policarbonato
Propagação do feixe de luz da luminária	85° x 85°

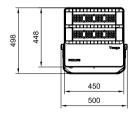
Datasheet, 2023, Abril 29 Dados sujeitos a alteração

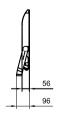
Tango G3 - BVP38x

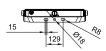
Tipo óptico ao ar livre	Feixe amplo simétrico
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	220-240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Consumo inicial de energia CLO	- W
Average CLO power consumption	- W
Consumo de energia CLO final	- W
Consumo de energia	150 W
Fator de potência (fração)	0.95
Conexão	Cabos/fios suspensos
Cabo	Cabo de 1,5 m sem plugue
Número de produtos em MCB de 16 A	-
tipo B	
Temperatura	
Intervalo de temperatura ambiente	-40 a 50 °C
Controles e dimerização	
Regulável	Não
Driver/unidade de potência/	Unidade de fonte de alimentação (Ligado/
transformador	Desligado)
Interface de controle	-
Emissão de luz constante	N
Dados mecânicos e de compartime	ento
Material do compartimento	Alumínio fundido
Material refletor	-
Material de óptica	Policarbonato
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Policarbonato
Fixation material	Aço
Cor do compartimento	Alumínio e cinza
Dispositivo de montagem	Suporte de montagem ajustável
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	-
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Fosco
Comprimento geral	500 mm
Largura total	97 mm
Altura geral	498 mm
3	

Área projetada efetiva	0,17 m²
Dimensões (altura x largura x	498 x 97 x 500 mm
profundidade)	
Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP66 [Proteção contra a penetração de poeira,
	à prova de jatos]
Código de proteção mecânica contra	IK08 [5 J com proteção contra vandalismo]
impactos	
Surge Protection (Common/Differential)	Nível de proteção contra sobretensão da
	luminária até o modo diferencial de 15 kV e o
	modo comum de 15 kV
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I
Desempenho inicial (compatível co	om IEC)
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Cromaticidade inicial	SDCM<=7
Tolerância de consumo de energia	+/-10%
Condições de aplicação	
Nível de regulação máximo	Não se aplica
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	BVP382 LED195/NW 150W 220-240V SWB GM
Nome do produto completo	BVP382 LED195/NW 150W 220-240V SWB GM
Full EOC	872016973021200
Descrição do código local	LUMINARIA LED BVP382LED195NW150WSWB
Código de encomenda	911401617805
№ do material (12NC)	911401617805
Código local	911401617805
Numerador — Quantidade por	1
embalagem	
EAN/UPC - produto/caixa	8720169730212
Numerador SAP — Embalagens por	1
exterior	
EAN/UPC – caixa	8720169730212

Desenho dimensional







Tango G3 - BVP38x



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações inclusas 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.