



UrbanStep Plus

BRP220 LED70-4S3/CW 55W DW1 P7

LED Medium Power - GR

Melhor relação custo-benefício em iluminação viária, com design otimizado para uso em vias públicas e áreas residenciais, a luminária UrbanPlus é a escolha certa para todos os municípios, pois não somente fornece iluminação de alto desempenho, como também combina funcionalidade com estética, sem comprometer o investimento inicial e a qualidade, oferecendo pelo menos 40% de economia de energia em relação às soluções convencionais.

Dados do produto

Informações gerais	
Código da família das lâmpadas	LED-MP [LED Medium Power]
Fonte de luz substituível	Sim
Driver/unidade de alimentação/transformador	PSR [Regulagem da fonte de alimentação]
Controlador incluído	Sim
Difusão do fecho da luz da luminária	-
Interface de controle	Analog
Conexão	Flying leads/wires
Cabo	Cabo de 0,5 m sem plugue de três polos
Proteção/Classe IEC	CLI (I)
Material	ALU
Emissão de luz constante	No
Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	10
Dados técnicos de luz	
Ângulo de inclinação standard no topo da coluna	-

Ângulo de inclinação standard na entrada lateral	-
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	220-240 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Corrente de irrupção	0,26 A
Tempo de irrupção	220 ms
Fator de potência (Mín.)	0.957
Controles e dimerização	
Regulável	Sim
Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	Aluminum die-cast
Dispositivo de montagem	48/60S [Entrada lateral para diâmetro de 48-60 mm]
Diâmetro de fixação	Dispositivo de montagem com diâmetro de 60 mm e 48 mm

UrbanStep Plus

Comprimento geral	404 mm
Largura geral	311 mm
Altura geral	116 mm
Área projetada efetiva	0,02765906 m ²
Cor	GR

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP66 [IP66]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK08 [IK08]
Proteção contra sobretensão (Comum/diferencial)	Nível de proteção de surto até 10 kV

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial	6705 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	122,4 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	5000 K
Índice de reprodução de cor inicial	70
Potência de entrada inicial	54,7 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	65000 h
------------------------	---------

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-5 a 50 °C
-----------------------------------	------------

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BRP220 LED70-4S3/CW 55W DW1 P7
EAN/UPC – Produto	8718699521851
Código de encomenda	919306031389
Código local	919306031389
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	1
Material SAP	919306031389
Peso líquido SAP (peça)	4,500 kg

