



UniBar

BCS340 24LED 40K 24V OC L50

UniBar, 305 lm, 6 W, Branco neutro, Classe de segurança III

A UniBar é uma luminária de visualização direta de LED linear de tamanho fino para montagem em superfície. Foi concebida para o exterior, nomeadamente para aplicações de iluminação arquitetural de fachadas e outros elementos ao ar livre. O design mecânico robusto e a conceção única da ótica desta luminária tornam-na ideal para fachadas de edifícios, pontes, viadutos e qualquer aplicação que exija uma solução de iluminação de visualização direta linear e fina. Lentes de difusão de visualização direta e cablagem passante para ligação completa. Opção de controlo DMX disponível com até 10 píxeis (10IDs) que ofereça aos arquitetos e designers a liberdade necessária para explorar uma ampla gama de conceitos e designs sem limitações. Disponível em branco, cores monocromáticas, RGB, RGBW e branco regulável.

Dados do produto

Informações gerais		Consumo de Energia	
Driver incluído	Não	Fator de potência (Fração)	0.9
Tecnologia de iluminação	LED	Ligação	2 Conectores de encaixe, 2 polos
Caraterísticas técnicas da luz		Cabo	2 cabos (entrada de 0,2 m + saída de 0,1 m) com conectores, 2 polos
Fluxo Luminoso	305 lm	Classe de proteção IEC	Classe de segurança III
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4000 K	Controlos e regulação	
Eficácia luminosa (nominal) (Nom.)	51 lm/W	Regulável	Não
Índice de Restituição Cromática (IRC)	80	Interface de controlo	-
Cor da fonte de luz	Branco neutro	Características mecânicas e compartimento	
Funcionamento e caraterísticas elétricas		Material do corpo	Alumínio extrudido
Tensão de entrada	24 DC V	Material do difusor ótico	Policarbonato
Frequência de linha	- Hz		

Cor do compartimento	Prata
Comprimento global	500 mm
Largura total	28 mm
Altura total	65 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	65 x 28 x 500 mm
Código de proteção de entrada	IP66 [Proteção contra penetração de pó, à prova de jato]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK08 [5 J protegido contra vandalismo]
Tipo de difusor ótico	Opalino
Peso líquido (Peça)	0,395 kg

Aprovação e aplicação

Marca CE	Sim
Intervalo de temperatura ambiente	-40 a +50 °C

Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BCS340 24LED 40K 24V OC L50
Nome do produto completo	BCS340 24LED 40K 24V OC L50
Código do produto completo	872016974892799
Código de encomenda	74892799
N.º material (12NC)	911401778972
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8720169748927
Numerador – Embalagens por caixa exterior	48
EAN/UPC - Caso	8720169748927

Desenho dimensional

