



UniStrip G4

BCP385 48LED 27K 220V A1 L100 D3

UniStrip G4, 5200 lm, 100 W, Bianco caldo, Classe di isolamento I

UniStrip G4 è un apparecchio d'illuminazione LED da esterni montato su superficie progettato per applicazioni di illuminazione architettonica fissa e dinamica per facciate ed esterni. Un'unica famiglia di prodotti adatta a tutte le esigenze: illuminazione wall washer, radente e anche con proiettori lineari. La meccanica robusta e il design ottico unico lo rendono ideale per illuminare facciate di edifici, ponti, cavalcavia e per qualsiasi applicazione che richieda una soluzione luminosa lineare. Disponibile in bianco, colori monocromatici, RGB, RGBW e bianco regolabile e opzione di controllo DMX disponibile fino a 8 pixel (8ID) per fornire ad architetti e designer la libertà di esplorare senza limiti una vasta gamma di progetti e design.

Warnings and safety

- Solo per utilizzo in esterno

Dati del prodotto

Informazioni generali		Indice di resa cromatica (CRI)	
Driver incluso	Si	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Lighting Technology	LED	Colore sorgente luminosa	Bianco caldo
Marchio CE	Marchio CE	Tipo copertura ottica	Vetro temprato
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili	Funzionamento e parte elettrica	
Dati tecnici di illuminazione		Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Flusso luminoso	5.200 lm	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Temperatura del colore correlata	2700 K	Corrente di spunto	70 A
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	52 lm/W	Consumo energetico	100 W
		Fattore di potenza (frazione)	0.9
		Connessione	Cavi a terminali liberi

UniStrip G4

Cavo	Cavo 0,3 m senza spina 3 poli
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Controlli e interfacce	-
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Alluminio estruso
Materiale copertura ottica/lenti	Lente in policarbonato metacrilato
Colore alloggiamento	Grigio scuro
Superficie di proiezione effettiva	0,135 m ²
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP66 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK06 [1 J]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Performance iniziale (conforme a IEC)	
Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	SDCM = 4
Tolleranza consumo energetico	+/-10%
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	BCP385 48LED 27K 220V A1 L100 D3
Nome completo prodotto	BCP385 48LED 27K 220V A1 L100 D3
Full EOC	871951492234199
Descrizione codice locale	92234199
Codice d'ordine	92234199
Codice materiale (12NC)	911401737033
Codice locale	92234199
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514922341
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	2
EAN/UPC - Case	8719514922341

Disegno tecnico

