



UniStrip G4

BCP384 18LED 40K 220V A2 L50 D2

UniStrip G4, 3630 lm, 40 W, Bianco neutro, 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	
Driver incluso	Si
Lighting Technology	LED
Marchio CE	Marchio CE
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	3.630 lm
Temperatura del colore correlata	-
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	91 lm/W

Indice di resa cromatica (CRI)	80
Colore sorgente luminosa	Bianco neutro
Tipo copertura ottica	Vetro temprato
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Corrente di spunto	60 A
Consumo energetico	40 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	0,085 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	BCP384 18LED 40K 220V A2 L50 D2
Nome completo prodotto	BCP384 18LED 40K 220V A2 L50 D2
Full EOC	871951492319599
Descrizione codice locale	92319599
Codice d'ordine	92319599
Codice materiale (12NC)	911401736513
Codice locale	92319599
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514923195
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	4
EAN/UPC - Case	8719514923195

Disegno tecnico

