



# UniStrip G4

## BCP383 6LED 30K 220V 45 L30 D2

UniStrip G4, 1090 lm, 15 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	
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	1.090 lm
Temperatura del colore correlata	-
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	73 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Colore sorgente luminosa	Bianco caldo

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	15 W
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Connessione	Cavi a terminali liberi
Cavo	Cavo 0,3 m senza spina 3 poli

# UniStrip G4

## 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 0,073 m<sup>2</sup>

## 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 BCP383 6LED 30K 220V 45 L30 D2

Nome completo prodotto BCP383 6LED 30K 220V 45 L30 D2

Full EOC 871951492150499

Descrizione codice locale 92150499

Codice d'ordine 92150499

Codice materiale (12NC) 911401735913

Codice locale 92150499

Numeratore SAP - Quantità per confezione 1

EAN/UPC - Prodotto/scatola 8719514921504

Numeratore - Confezioni per scatola 12

esterna

EAN/UPC - Case 8719514921504

## Disegno tecnico

