



UniStrip G4

BCP384 36LED 30K 220V A2 L100 D2

UniStrip G4, 6160 lm, 80 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	6.160 lm
Temperatura del colore correlata	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	77 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	80 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 0,085 m²

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 36LED 30K 220V A2 L100 D2

Nome completo prodotto BCP384 36LED 30K 220V A2 L100 D2

Full EOC 871951492323299

Descrizione codice locale 92323299

Codice d'ordine 92323299

Codice materiale (12NC) 911401736633

Codice locale 92323299

Numeratore SAP - Quantità per confezione 1

EAN/UPC - Prodotto/scatola 8719514923232

Numeratore - Confezioni per scatola 4

esterna

EAN/UPC - Case 8719514923232

Disegno tecnico

