



# UniStrip G4

## BCP383 24LED 27K 220V A2 L100 D2

UniStrip G4, 3930 lm, 50 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	3.930 lm
Temperatura del colore correlata	-
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	79 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Colore sorgente luminosa	Bianco caldo

Tipo copertura ottica	Vetro temperato
-----------------------	-----------------

  

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	50 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 24LED 27K 220V A2 L100 D2
----------------------	----------------------------------

Nome completo prodotto	BCP383 24LED 27K 220V A2 L100 D2
------------------------	----------------------------------

Full EOC	871951492172699
----------	-----------------

Descrizione codice locale	92172699
---------------------------	----------

Codice d'ordine	92172699
-----------------	----------

Codice materiale (12NC)	911401736133
-------------------------	--------------

Codice locale	92172699
---------------	----------

Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
--	---

EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514921726
----------------------------	---------------

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
---	---

EAN/UPC - Case	8719514921726
----------------	---------------

## Disegno tecnico

