



UniEdge: metti in risalto tutti i dettagli

UniEdge

UniEdge è un elegante apparecchio di illuminazione architettonica LED a montaggio su superficie, per esterni e compatto, progettato per applicazioni di illuminazione di facciate e decorazioni degli spazi esterni. La robusta meccanica e il design ottico unico rendono UniEdge ideale per l'illuminazione dei bordi sui telai interni di finestre e porte, facciate di edifici e monumenti. Disponibile in bianco e RGBW. Lente di diffusione unica con opzione di controllo DMX disponibile per offrire ad architetti e progettisti la libertà di esplorare un'ampia gamma di concetti e progetti senza limitazioni.

Vantaggi

- Distribuzione ottica unica 3x90° per evidenziare i telai interni o i bordi esterni di finestre, balconi o porte.
- Dimensioni compatte, peso contenuto e staffe inclinabili.
- Cablaggio passante per alimentazione e segnale DMX512.

Caratteristiche

- Design robusto, protezione IP66 per applicazioni in esterno
- Distribuzione ottica unica 3x90° per illuminare i bordi, dettagli, architravi.
- Design per facilitare drenaggio ed evitare l'accumulo di acqua e sporcizia
- Angolo di inclinazione regolabile da -5° a +85°
- Cablaggio passante per alimentazione e dati DMX tramite connettori IP67

Applicazione

- Ponti, monumenti, facciate
- Paesaggi
- Parchi e piazze

Warnings and safety

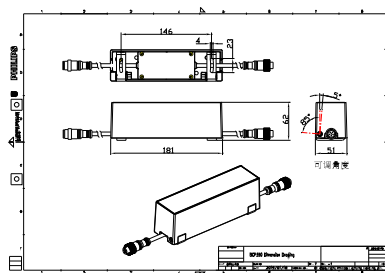
- Solo per utilizzo in esterno

Versions



UniEdge 4LED

Disegno tecnico



Informazioni generali

Driver incluso No

Dati tecnici di illuminazione

Temperatura di colore correlata (Nom) -

Indice di resa cromatica (CRI) 80

Funzionamento e parte elettrica

Consumo energetico 10 W

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile No

Meccanica e corpo

Tipo copertura ottica Vetro temprato

Colore alloggiamento Grigio scuro

Codice di protezione dagli impatti meccanici IK06

e una gestione termica IP66

Approvazione e applicazione

Marchio CE No

Marchio di infiammabilità Per montaggio su superfici normalmente infiammabili

Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Colore sorgente luminosa	Flusso luminoso
92350899	BCP390 4LED 27K 24V 3x90 D3	Bianco caldo	118 lm
92352299	BCP390 4LED 30K 24V 3x90 D3	Bianco caldo	127 lm
92354699	BCP390 4LED 40K 24V 3x90 D3	Bianco neutro	144 lm

