

PosterBOX

Moduli di grandi dimensioni per l'illuminazione di scatolati

Illuminazione per scatolati doppia faccia



Il modulo **PosterBOX** utilizza la tecnologia della lente FanFlare™ che direziona la luce in un fascio intenso uniforme internamente agli scatolati, mono o bifaccia, rendendo tutta le superfici e le immagini molto luminose con pochi elementi, senza ombre.

Posizionato sui lati perimetrali dello scatolato, bastano 2 per una dimensione A0, il modulo PosterBOX può essere utilizzato in strutture nuove o adattato in sostituzione di impianti con lampade fluorescenti su strutture già realizzati.

- Ideale per la sostituzione di impianti di lampade fluorescenti in cassonetti con teli, supporti con poster, cartelloni ecc.
- Applicabile su cassonetti curvi
- Temperatura di colore simile al tubo fluorescente
- Tecnologia a Corrente Costante proprietaria
- Garanzia 5 anni
- Certificati CE, CSA, RoHS
- Riconoscimento UL, cUL



Caratteristiche tecniche:

Dimensioni LxAxP		220 x 44 x 22 mm
Totale LED per modulo		3
Temperatura di colore	Fredda	6.500°K
	Calda	5.000°K
Totale Lumen	Per modulo	668 lm
Tensione di alimentazione		12 Vdc
Potenza per modulo		7,2 W
Moduli per alimentatore 60W		7
Moduli per confezione		10
Temperatura funzionamento		Da -40°C a +65°C
Grado di protezione		IP 50
Fissaggio	Meccanico	Tramite supporti e/o vite e/o biadesivo
Alimentatore raccomandato	SloanLED MOD 60W	IP 68 (protezione estesa)