



### BP-SB100 För att skapa gångvägar och utrymningsvägar på golvytor

BP-SB100 är designad för att ersätta traditionellt målad eller självhäftande varselmärkning på golvytor, för att skapa gångvägar, stigar, utrymningsvägar. Särskilt för installationer på höjder på upp till 20 meter.

BP-SB100 fungerar effektivt i mycket ljusa miljöer. Enheten kan projicera en mycket intensiv stråle i grönt, gult, rött och blått och till skillnad från traditionella applikationer, är den alltid tydligt synlig eftersom den projiceras ovanifrån mot marken.

Måtten på den projicerade strålen varierar beroende på installationshöjden. Enheten kan appliceras på en höjd från 6 m upp till 20 m. Applicerad på en höjd av till exempel 15 m, projiceras en stråle som är cirka 10 m lång och cirka 20-22 cm tjock.

BP-SB100 är tillverkad i en robust struktur med en kylfläns i extruderad aluminium och EPDM packningar som är IP54-klassade.

#### Övrig fakta

<b>Arbetstemperatur</b>	-40°C till +50°C
<b>Dimensioner</b>	195 x 205 x 65 mm
<b>Effekt</b>	Röd: 80 W Blå: 100 W Gul: 100 W Grön: 100 W
<b>Ljuskälla</b>	LED
<b>Skyddsklass (IP)</b>	IP54
<b>Spänning</b>	100-305 VAC
<b>Vikt</b>	5 kg

### Produkter

ART.NR	Effekt	Spänning	Färg
BP-SB100/230/R	80 W	100-305 VAC	Röd
BP-SB100/230/B	100 W	100-305 VAC	Blå
BP-SB100/230/G	100 W	100-305 VAC	Gul
BP-SB100/230/Gr	100 W	100-305 VAC	Grön