

## PIPS module single flash/quintuple flash/random helder / oranje



### Specificaties

Afmetingen	Ø92mm x 107,5mm	Kleur lens	Helder
Bijzonderheden	Knippert ± 110x1/minuut, flitst ± 72x5/minuut of in een willekeurig patroon	Levensduur LEDs	100 000h
CE-certificaat	Ja	Lichtbron	LED
Certificaten, keurmerken, markeringen	CE, UL type 4X, EAC	Lichteffect	Flitsen
Elektrische spanning	Afhankelijk van de gemonteerde basis	Lichteffecten	Knipperen en flitsen
Gebruikstemperatuur	-30°C tot +50°C	Lichtsterkte	400cd
Gewicht	200g	Merk	PIPS
IP-aanduiding	IP66	Nominale stroom	12V AC/DC 450mA / 24V AC/DC 700mA / 40V AC/DC 800mA / 80V AC/DC 250mA / 120V AC 150mA / 240V AC 60mA
Kleur LEDs	Oranje	UL-certificaat	Ja

### Goed om te weten i

Deze module heeft een zeer hoge lichtsterkte door gebruik van 2x SuperBright LEDs met Fresnel lens binnenin. De combinatie met een heldere buitenlens zorgt ook in een heldere omgeving voor een duidelijk onderscheid tussen de AAN- en UIT-status. Met de multi-channel-technologie kan je eenvoudig de verschillende lichteffecten extern omschakelen.

