

CWST-RR-xx

Conventionele flitsers conform EN54-23



De CWST flitslichten zijn speciaal ontworpen om te voldoen aan de vereisten van EN54-23. Ze gebruiken leds met een hoog vermogen, geavanceerde optica en een innovatief lensontwerp die een uitstekend verdeelde lichtopbrengst geven bij laag stroomverbruik.

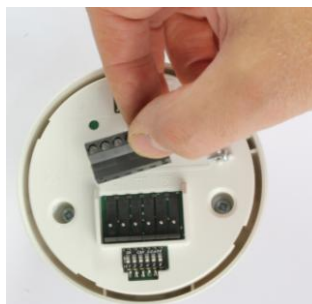
De "First Fix" aansluiting in combinatie met de "Continuity link" maakt het mogelijk om eerst alle bekabeling te leggen en uit te testen voor de flitslichten bevestigd worden. Met de diepe basis kan de flitser buitenshuis gebruikt worden.

Als meerdere CWST flitslichten in een lus staan, dan zullen alle lichten synchroon starten.

Om het de installateur makkelijker te maken, zijn de aansluitklemmen ontdebeld voor in- en uitgaande kabels. Bovendien kunnen alle draden van het model met hoge basis eerst in het klemmenblok bevestigd worden dat achteraf vastgeklikt wordt in het flitslicht. De continuity link verbindt de draden door.

Standaard klemmenstrook

First Fix aansluiting en continuity link



TECHNISCHE SPECIFICATIES

| Model en productcode | CWST-RR-S5 | CWST-RR-W6 |
|-------------------------------|---|-----------------|
| Kleur basis | Rood | |
| Type basis | Laag | Diep |
| Kleur lens | Helder | |
| Kleur licht | Rood | |
| Materiaal | Vlamvertragend Polycarbonaat en ABS | |
| Aansluiting | Standaard | First Fix |
| Werkingsspanning | 12 – 29 VDC | |
| Gemiddeld stroomverbruik | 26 mA @29 VDC | |
| Volumedekking volgens EN54-23 | W-2.4-6.2 C-3-9.4 / C-6-8.2 | |
| Installatiehoogte | Muurmontage 2,4 m Plafondmontage 3m / 6m | |
| Dekking volgens EN54-23 | Muurmontage balk grondvlak met zijde 6,2m Plafondmontage cilinder diameter 9.4m / 8.2m | |
| Gedekt volume | Muurmontage 92 m ³ Plafondmontage 208m ³ / 348m ³ | |
| Flitsfrequentie | 0.5 Hz | |
| IP graad | IP21C | IP65 |
| Kabels | 0,5 -2,5 mm ² | |
| Relatieve vochtigheid | 93 ± 3%, niet-condenserend | |
| Werkings temperatuur | -25 tot +70°C | |
| Massa | 164 g | 181 g |
| Afmetingen | H 72 x D 100 mm | H 97 x D 100 mm |
| Keuring | 0832-CPR-F0258 | |

RAS bvba-sprl, Brugsesteenweg 257, 8500 Kortrijk | ras.contact@rassecurity.com | www.rassecurity.com