

## NOODVERLICHTINGSBLOK



STANDARD noodverlichtingen zijn lichtarmaturen met een intern systeem dat in staat is permanent, of wanneer de netspanning afwezig is ( niet-permanent), zelfstandig een fluorescentiebuis te voeden.

Op die manier kan een vluchtweg of een ruimte worden verlicht door één of meerdere armaturen, afhankelijk van de energiereserve die elk hiervan uit zijn accumulatoren kan halen dankzij elektronische circuits.

<p><b>ART 9000115</b>            NOODVERLICHTING - 8W - 1 uur  <b>niet permanent.</b>  <b>Model STD + 400D02</b>            Keuringen:            Volgens CEI-norm EN60598-2-22 en NBN L13005.</p> <p>Autonomie: 1 h            Flux : 210 lm            Fluobuis : 8 W            Batterij : 6V 1,2 A            Verbruik : 4.5 VA            Spanning : 230V/240V            Frequentie: 50Hz            Gewicht: 0.850 kg            Beschermingsgraad: IP40            Afmetingen: B: 360 mm H: 52 mm D: 115 mm</p>	<p><b>ART 9000117</b>            NOODVERLICHTING - 8W - 1 uur  <b>permanent-niet permanent.</b>  <b>Model STD + 400D02</b>            Keuringen:            Volgens CEI-norm EN60598-2-22 en NBN L13005.</p> <p>Autonomie: 1 h            Flux : 210 lm            Fluobuis : 8 W            Batterij : 6V 1,2 A            Verbruik : 4.5 VA            Spanning : 230V/240V            Frequentie: 50Hz            Gewicht: 0.950 kg            Beschermingsgraad IP40            Afmetingen: B: 360 mm H: 52 mm D: 115 mm</p>
---	--

### PLUSPUNTEN

- > Armatuur met testknop en batterijschakelaar.
- > De kast en kap zijn zelfdovend en vlamvertragend, met dubbele isolatie.
- > Het elektronisch gedeelte en de batterijen zijn gemonteerd op een te pluggen uitneembare plaat, om de installatie en het onderhoud te vereenvoudigen.
- > Bedrijftemperatuur 0-40°C

### RAAD

- > Door jaarlijks de batterijen te ontladen , wordt hun vermogen behouden
- > Aansluiting VVB-kabel 2 x 2.5 mm<sup>2</sup>

Ook verkrijgbaar in waterdichte IP65 uitvoering.