

## STEP2 8288 - 8W/1u 380 lm PERMANENT



### Algemeenheden

Permanent, gecertificeerd toestel, conform aan de normen EN 60598-1 en EN 60598-2-22, witte kunststofdoos met doorzichtig scherm uit polycarbonate zelfdovende kunststof 94-V-2 (UL94). Met een Fresnel lens  
Onderbreking op afstand mogelijk door gebruik van afstandsbediening

### Auto Diagnostic

Een zelftest module, bestaande uit een elektronische klok en een micro-processor, zorgt ervoor dat een automatisch programma uitgevoerd wordt:

Bij het in dienst zetten, 24 uur na het aansluiten op de netspanning, wordt het functioneren en de autonomie getest. Het functioneren van het toestel wordt wekelijks, gedurende 2 minuten, getest.

Het toestel wordt op het functioneren en op zijn autonomie getest om de 13 weken. Of sneller.

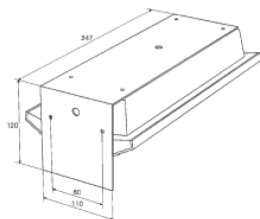
Een LED zorgt voor het signaleren van: waakstand, batterijstand, testsituatie, testsituatie na 24u en eventuele mankementen. Deze worden duidelijk aangeduid door een legende op het toestel.

### TECHNISCHE GEGEVENS

- Dubbele isolatie
- Fluorescentie buist: 8W
- Beschermingsgraad: IP42
- Autonomie: minimum 1u
- Gem flux: 380lm
- Batterij: 3.6V-4ah
- Voeding: 230V-240V



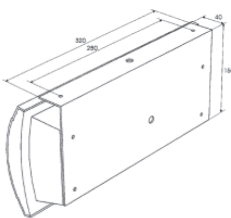
L99026  
Verhoogde kap  
met inlegpictogram



L99017



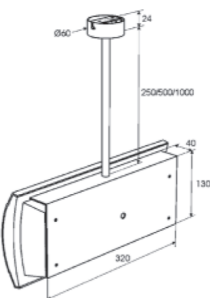
L99036  
Fresnel versie  
met plexiglasplaat



L99018



L99046  
Click-in versie  
met inlegpictogram



L99019

### Fotometrische Gegevens

