



Handleiding / Manual

770 SEPTAGEM-S

WWW.HBI-LIGHTING.COM



De armatuur dient te worden geïnstalleerd door een bevoegd elektrotechnisch installateur conform de geldende richtlijnen en voorschriften.
The luminaires shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEE electrical regulations and national requirements.



1 Open de remotebox
Open the remotebox

2 Markeer batterij / Sluit batterij aan
Mark battery / Connect battery

3 Stel de dipswitches in / low level dipswitch 1
Set the dipswitches / low level dipswitch 1

Dipswitch 1: ON

Alleen nood non-maintained
Dipswitch 1: OFF
Standaard / Default

4 Stel de dipswitches in / Nood dipswitch 4
Set the dipswitches / Emergency dipswitch 4

Dipswitch 4: ON

1h

3h

Dipswitch 4: OFF

5 Sluit de remotebox
Close the remotebox

6 Aansluitschema standaardinstellingen
Wiring diagram default settings

Connect wires
230V AC/DC

blue brown black

N L1 L2

7 Plaats de remotebox
Place the remotebox

30 mm

Min. 50 mm

Ø 54 mm

8 Plaats het spotje
Place the spot

Corridor

Open area

9 Test & Bi-color led indicator

Test

Bi-color led indicator

9 Info Autotest

AutoTest:
Het armatuur voert maandelijks een functietest uit en jaarlijks een duurttest. Een bi-colour LED-indicator geeft de status van het armatuur aan: groen=oké, rood=fout.

AutoTest:
The luminaire carries out a functional test at 30 day intervals and a full rated duration test at yearly intervals. A single dualcolor LED indicates the status of the emergency lighting: green = okay, red = defective.

Led knippert langzaam rood (1x per 2 sec):
Batterijfout: vervang de batterypack 3,6V / 2,2 Ah Long Life High Temp en reset de module.

RED slow flash (1x per 2 sec):
Replace battery Longlife NiMH 3,6V / 2.2 Ah High Temp and reset module.

LED knippert snel rood (2x per 2 sec):
lampfout of driverfout: vraag RMA aan en stuur het binnenwerk op ter reparatie.

RED quick flash (2x per 2 sec):
Lamp or driver/module fault: Request RMA and return reflector for repair.

Reset & test:
*Wis een foutmelding door 2x binnen 5 seconde op de testknop te drukken. Hierna vindt een korte functietest plaats.

Reset & test:
Clear a recorded fault condition by pressing the testbutton ON/ OFF twice within 5 seconds. A functional test is then carried out automatically.