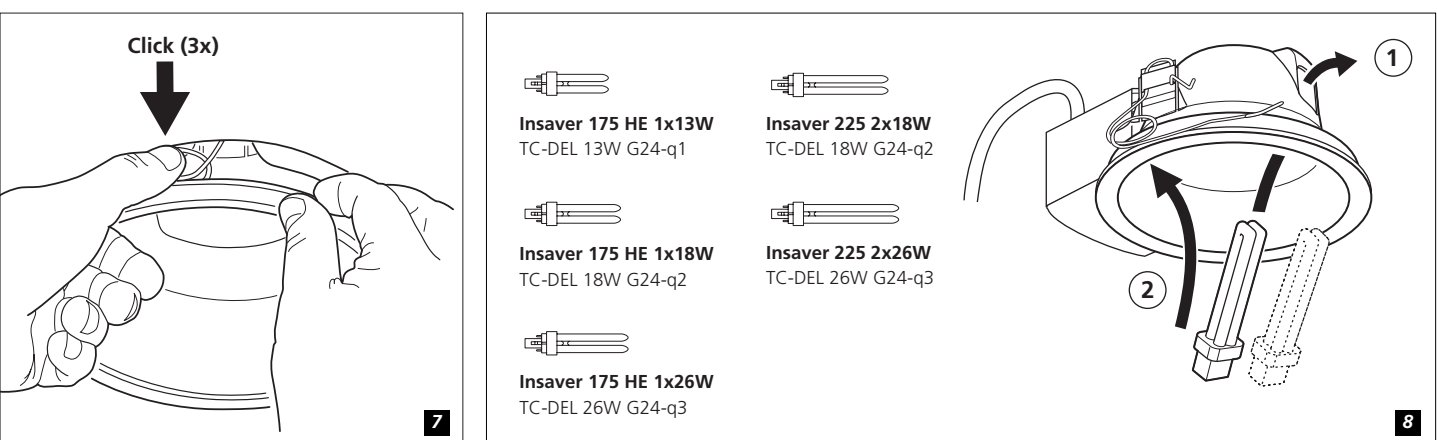
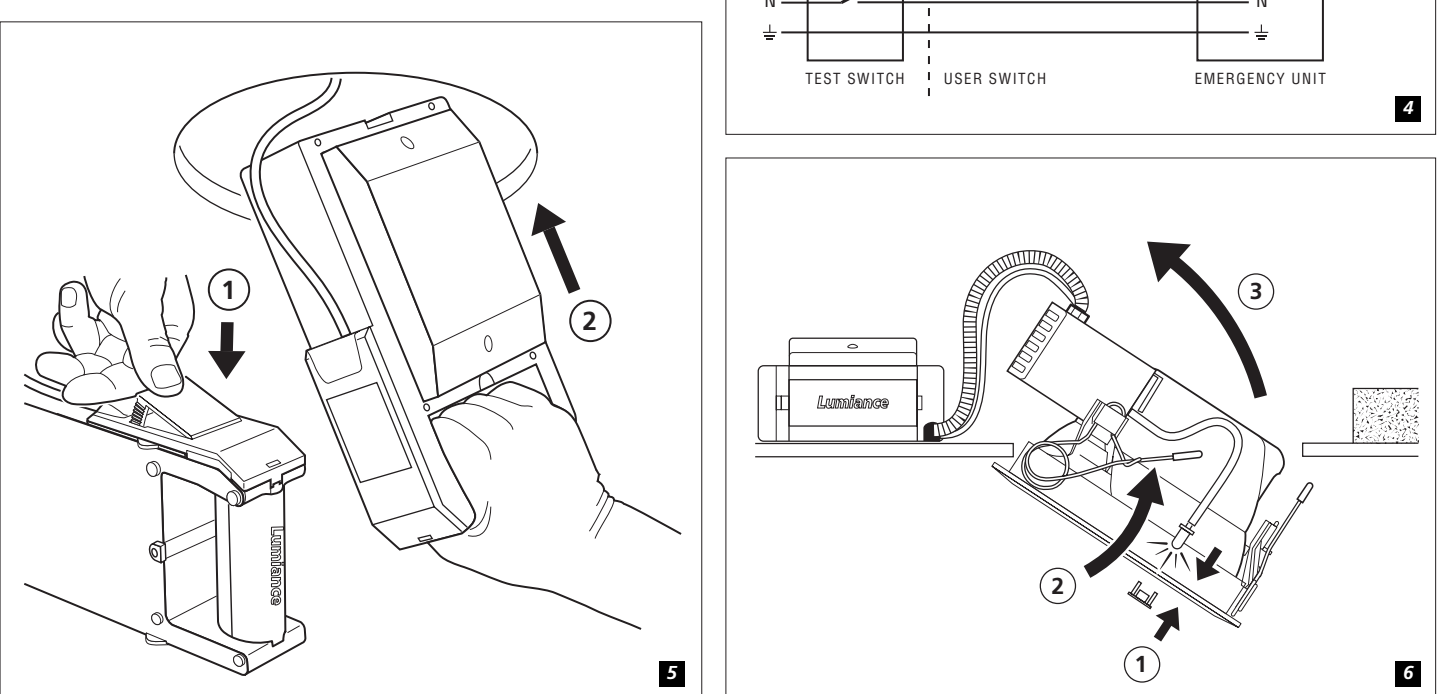
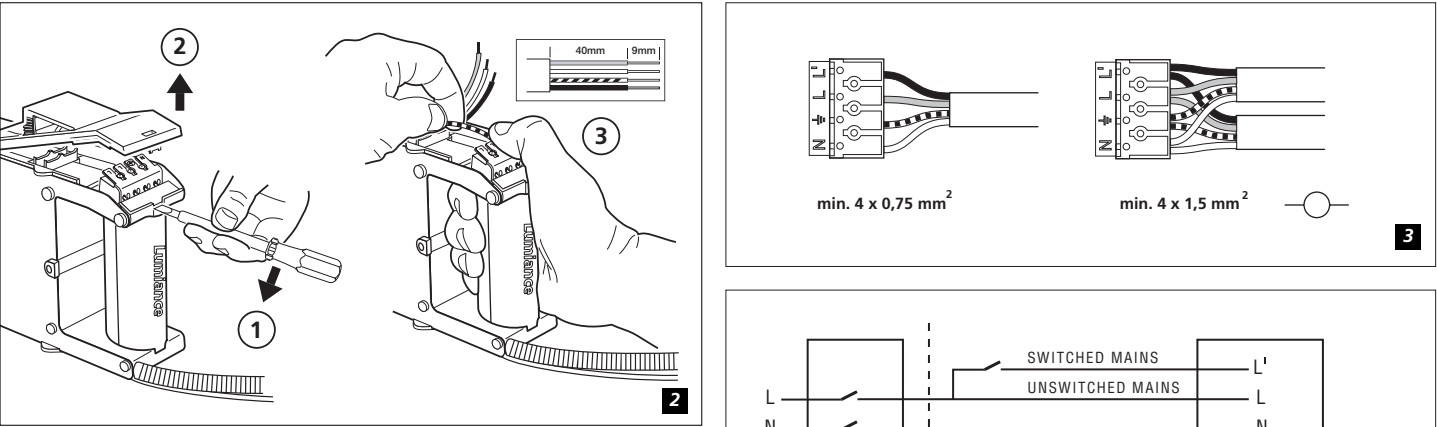
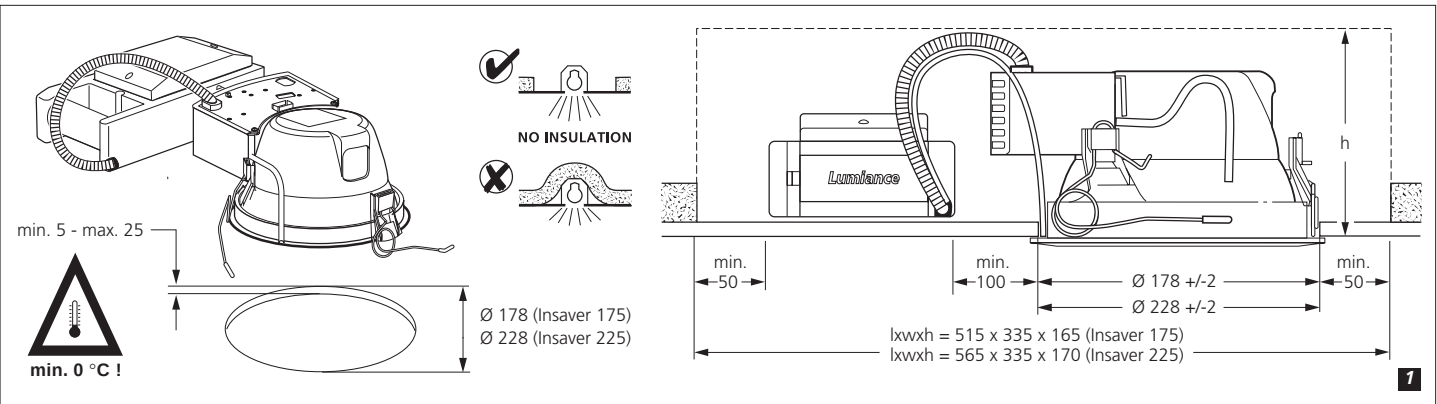
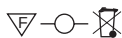


INSAVER 175/225 HE HF-EM



**Nederlandse**

适合於安裝在正常燃燒表面，例如木頭。

○ 使用平行連接，最小 1.5 mm²。

☒ 舊電池作為化學廢物。

IPX0, 不適用於濕潤或腐蝕性環境。

如果裝置和燈具開關裝置不能被完全遮蓋，則不得安裝。必須遵守最小的內凹尺寸（圖 1）。

僅使用標明的燈具類型，並使其功率不超過標註的瓦數。請參閱裝置說明書。

處理燈具時，請將其視為化學性廢物；請遵循製造商的說明。

所有柔軟導線的端子必須以正確方式壓接。

此產品不可調暗。

brandduur 3 uur

oplaadtijd 24 uur

netaansluiting 230-240 V

| | | | | | | |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| omgevingstemperatuur unit | 0-40°C | 1x 13W | 1x 18W | 1x 26W | 2x 18W | 2x 26W |
| batterij | 4Ah | 4x 1,2V | 6x 1,2V | 7x 1,2V | 6x 1,2V | 7x 1,2V |
| art.nr. batterijpakket (voor vervanging) | 3029830 | 3029840 | 3029850 | 3029840 | 3029850 | |
| garantieerde lichtstroom van armatuur in noodbedrijf | 193 lm | 268 lm | 282 lm | 211 lm | 234 lm | |

Veiligheid

Sluit de stroom af voor installatie, onderhoud en verwisselen van de eenheid(s). Het product mag niet worden gewijzigd.

De eenheid kan onder spanning staan, zelfs als de netspanning uitgeschakeld is. Controleer na inspectie of lampvervanging en na aansluiting van het batterijpakket of de LED-indicator bij het inschakelen van de netspanning brandt.

Let op: zorg ervoor dat de lichtnetaansluiting van de noodverlichtingsarmaturen op dusdanige manier is geïnstalleerd dat deze niet onbedoeld losgenomen kan worden.

Na de gegarandeerde technische levensduur (4 jaar) van het batterijpakket adviseren wij u het batterijpakket te verwisselen. Voer het oude batterijpakket volgens de normen af. Plaatselijke voorschriften kunnen vereisen dat het batterijpakket eerder vervangen wordt. Indien de batterijen geheel ontladen zijn, kan een laad-/ontlaadcyclus nodig zijn voordat het batterijpakket de benodigde capaciteit heeft.

De verdeelinrichting in een installatie kan worden gebruikt als testfaciliteit. In dat geval dient de niet-geschakelde fase direct van de verdeelinrichting naar de armaturen te worden geleid. Alleen bevoegde personen dienen toegang te hebben tot deze verdeelinrichting (MAN0058 fig. 4).

Na een test is niet direct de gespecificeerde brandtijd in noodbedrijf beschikbaar, het batterijenpakket dient zich eerst weer op te laden. De laadtijd van 0 - 100% is 24h.

Waarschuwing: armatuur kan onder spanning staan, zelfs als de netspanning is uitgeschakeld!

Dit product kan niet worden gedimd.

De juiste lampen voor deze armaturen hebben een 4-pinslampvoet.

Plaatsen LED-indicator

Druk de LED-indicator in de kap van de armatuur met de LEDhouder (MAN0058 fig. 6) Plaats de draden van de LED-indicator in de draagleiders op de armatuur.

Controleer na aansluiting van het batterijpakket of de LED-indicator brandt bij inschakelen van de netspanning.

Onderhoud en inspectie

Wij adviseren om met de bijgeleverde record-card de onderhoudsgegevens bij te houden.

English

适合於安裝在燃燒表面，例如木頭。

○ 使用平行連接，最小 1.5 mm²。

☒ 丢弃舊電池作為化學廢物。

IPX0, 不適用於濕潤或腐蝕性環境。

勿將燈具和電池盒一起安裝。

勿將燈具作為家庭化學廢物棄置；請遵循製造商的說明。

所有柔軟導線的端子必須以正確方式壓接。

This product can not be dimmed.

operating period 3 hours

charging time 24 hours

mains connection 230-240 V

| | | | | | | |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| admissible ambient temperature unit | 0-40°C | 1x 13W | 1x 18W | 1x 26W | 2x 18W | 2x 26W |
| battery | 4Ah | 4x 1,2V | 6x 1,2V | 7x 1,2V | 6x 1,2V | 7x 1,2V |
| art.no. battery pack (for replacement) | 3029830 | 3029840 | 3029850 | 3029840 | 3029850 | 6 |
| garantieerde lichtstroom output in emergency mode | 193 lm | 268 lm | 282 lm | 211 lm | 234 lm | |

Safety

Disconnect mains supply before installation, maintenance or replacement of the unit(s). The product must not be modified. The unit can still be live, even after the mains has been switched off. Before checking or changing lamps, loosen the connection between the battery pack and the inverter to prevent electric shock. Check that the LED-indicator lights when switching on the mains after checking or changing and after connecting the battery pack.

Note: make sure that the power connection of the emergency lighting fixtures is installed in such a way that it cannot be loosened unintentionally.

After the guaranteed technical life (4 years) of the battery pack it is recommended to change the battery pack.

Dispose of the old pack according to the standards in force. Local regulations may require an earlier battery change. When the batteries are completely discharged a charge/discharge cycle may be necessary to restore the battery pack capacity.

The distribution board in an installation can be used as a remote test facility. In that case the unswitched mains should be supplied to the luminaires directly from the distribution board. Only authorized persons should have access to this distribution board (MAN0058 fig. 4).

After a test the specified operating time in emergency operation is not directly available.

Recharge time from 0 - 100% is 24h.

Warning: The luminaire can still be live, even after the mains has been switched off.

This product can not be dimmed.

The correct lamps for these luminaires have a 4 pin lamp holder.

Positioning of the LED-indicator

Press the LED-indicator in the cover of the luminaire (MAN0058 fig. 6) Put the wires of the LED-indicator in the wire guides on the luminaire.

Check that the LED-indicator lights after connecting the battery pack and after switching on the mains.

Maintenance and inspection

To protect the integrity of the emergency lighting system it is recommended that the maintenance routing is detailed and checks are recorded at the record-card.

Français

适合於安裝在燃燒表面，例如木頭。

○ 使用平行連接，最小 1.5 mm²。

☒ 丢弃舊電池作為化學廢物。

IPX0, 不適用於濕潤或腐蝕性環境。

勿將燈具和電池盒一起安裝。

勿將燈具作為家庭化學廢物棄置；請遵循製造商的說明。

所有柔軟導線的端子必須以正確方式壓接。

This product can not be dimmed.

heures de service 3 uur

durée de chargement 24 uur

tension secteur 230-240 V

température ambiante admissible de l'unité 0-40°C

température