

## HU FIGYELMEZTETÉSEK

- A fényforrás nem cserélhető LED típusú.
- Fotobiológiai veszély: RG1 75cm-en.
- Működési hőmérséklet-tartomány: -30°C és +50°C között.
- Cserélje ki a akkumulátort, ha a megfelelő töltési idő után nem éri el a névleges tartományt.
- Az akkumulátor cseréjéhez vagy egyéb javításokhoz forduljon hivatalos szervizközponthoz, és kérje az eredeti pótalkatrészek használatát. Ennek elmulasztása veszélyeztetheti a készülék biztonságát.
- A termék újratölthető és kiterjesztett hőűrésű LiFePO4 akkumulátorokat tartalmaz, amelyeket a megfelelő hulladékgyűjtőkben kell megsemmisíteni.






### LED JELZÉSEK

ZÖLD FOLYAMATOS: az akkumulátor töltődik.

PIROS FOLYAMATOS: az akkumulátor hiányzik.

**Gátló üzemmód funkció:** önkéntes áramszünet esetén kikapcsolható a vészvilágítás az akkumulátorok kímélése érdekében és addig marad ebben az állapotban, amíg a kezelő helyre nem állítja a "véshelyzetre kész" állapotot a kontaktus visszakapcsolásával.

**Nyugalmi üzemmód funkció:** önkéntes áramszünet esetén kikapcsolható a vészvilágítás az akkumulátorok kímélése érdekében, de a rendszer automatikusan visszaáll "véshelyzetre kész" állapotra, amikor a hálózati tápellátás visszatér. Nyugalmi üzemmód csoportosan távolról az INICOM vezérlőegységen keresztül aktiválható.

	230V 50/60Hz	COSφ				Állandó (M) Készenléti (N/M)	lm KÉSZENLÉTI	lm ÁLLANDÓ	
DZSA36	50mA	0,65	30 LED	16 - 1,56 - 26 - 36	2 x 3,2V 3,3Ah	M - N/M	1000 - 800 - 650 - 500	1000	126
DZSA24	25mA	0,65	30 LED	16 - 1,56 - 26 - 36	3,2V 3,3Ah	M - N/M	510 - 410 - 340 - 260	510	126

# DEXIA ARTIC



IP65

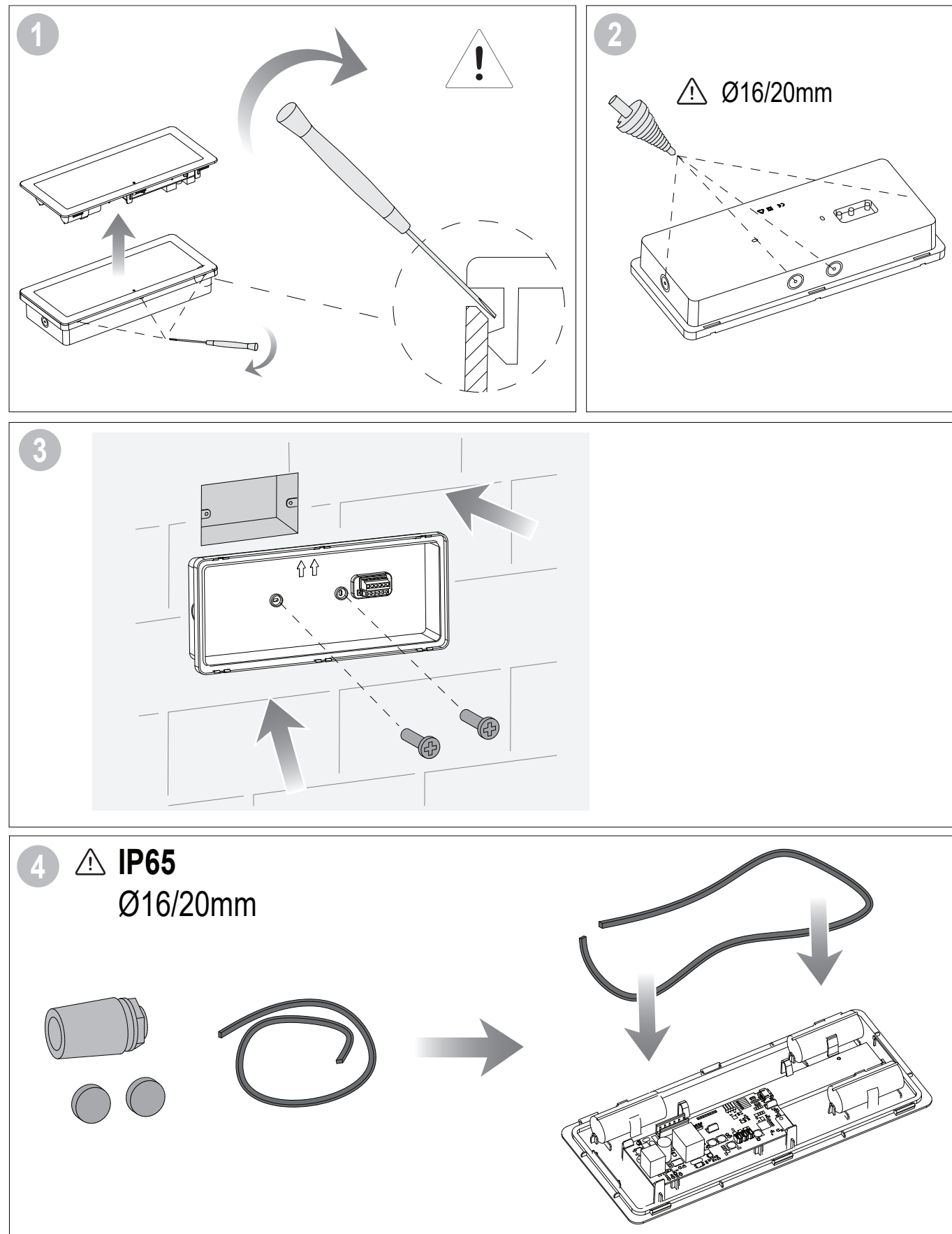
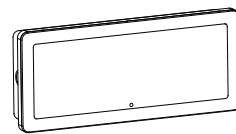


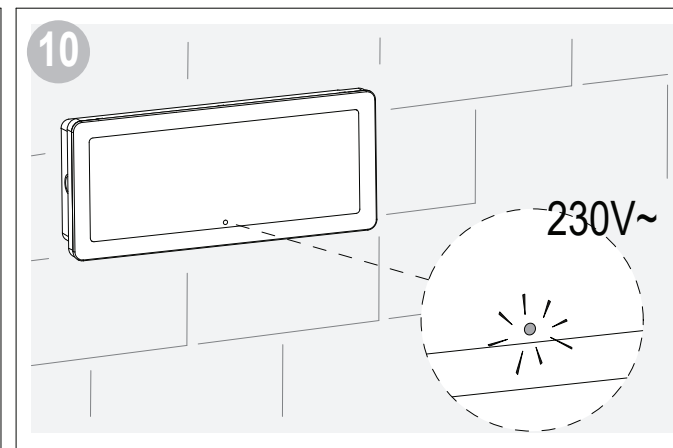
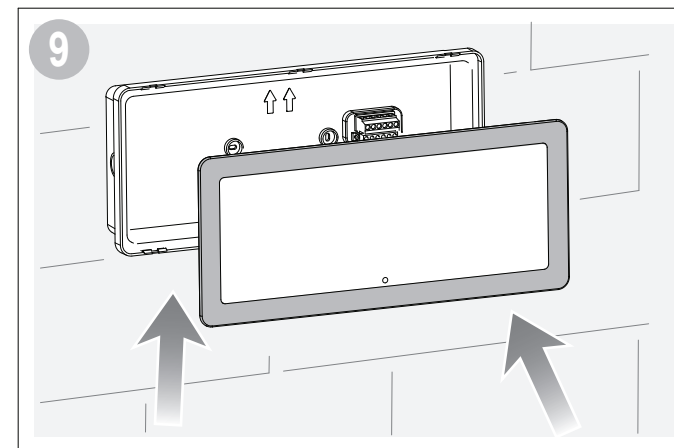
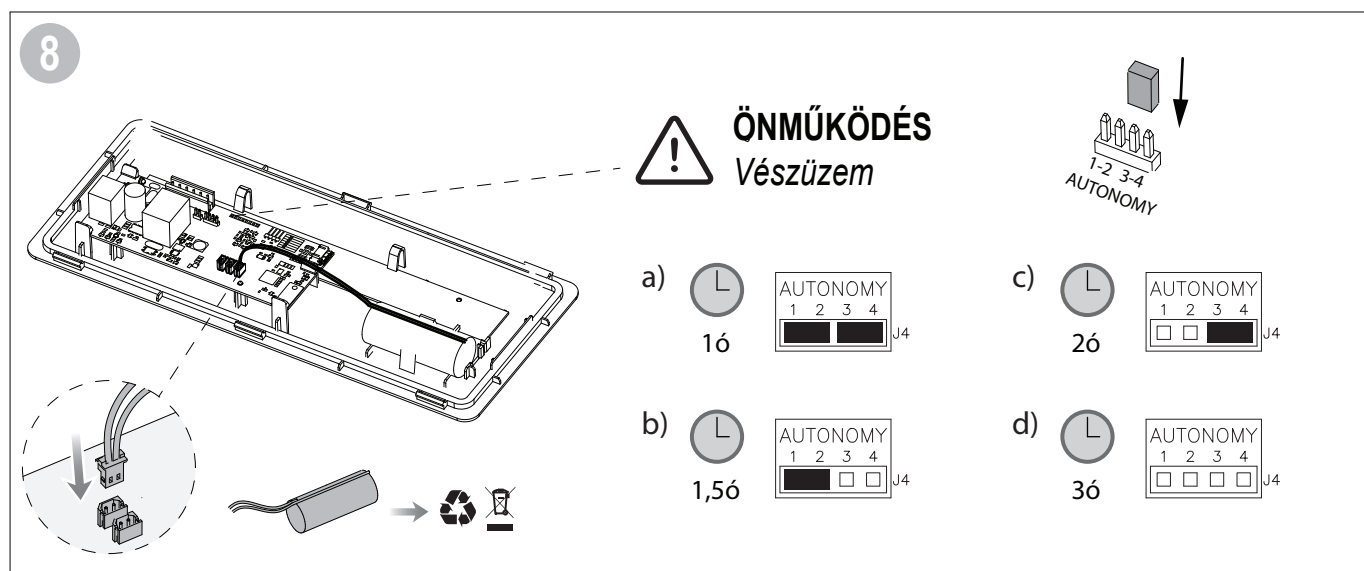
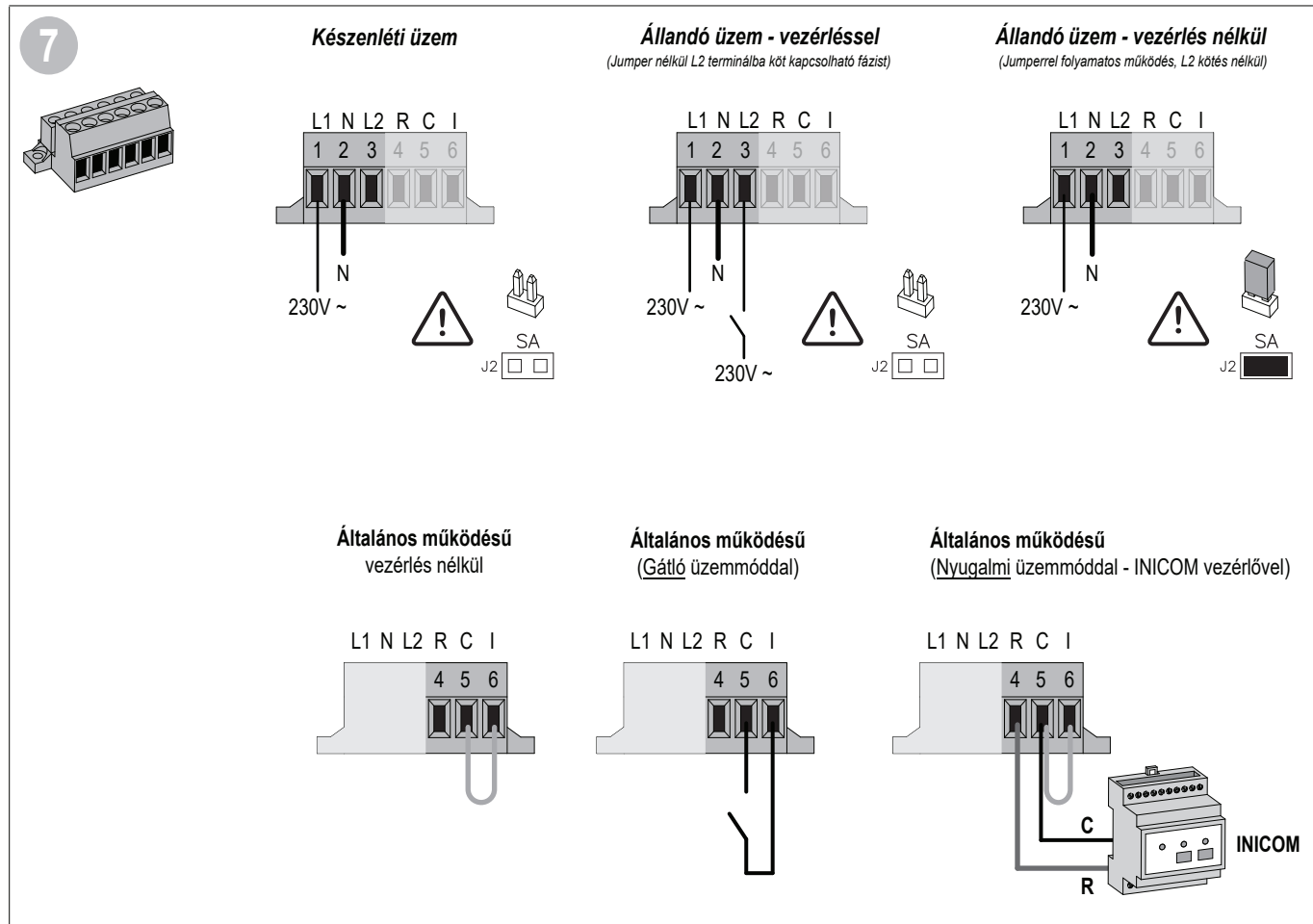
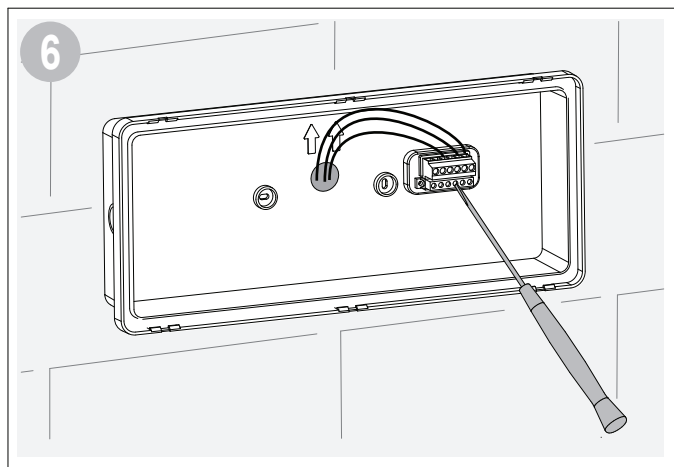
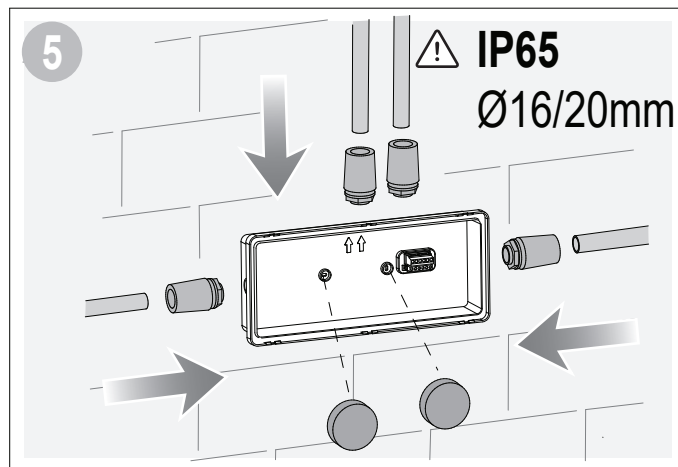
inim  
ELECTRONICS

EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61547, EN 55015,  
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-7

## TELEPÍTŐI LEÍRÁS

Állandó és készenléti üzemre állítható **Általános** működésű (kód: DZSA\*\*) eszközökhöz





11 (SE = N/M) Készenléti üzem / (SA = M) Állandó üzem konfigurációs matrica

X	0	*BCE*	60	SE (N/M), 16
X	0	*BCE*	90	SE (N/M), 1.56
X	0	*BCE*	120	SE (N/M), 26
X	0	*BCE*	180	SE (N/M), 36
X	1	*BCE*	60	SA (M), 16
X	1	*BCE*	90	SA (M), 1.56
X	1	*BCE*	120	SA (M), 26
X	1	*BCE*	180	SA (M), 36

A CÍMKÉT AZ ÖN ÁLTAL VÁLASZTOTT KONFIGURÁCIÓNAK MEGFELELŐEN HELYEZZE FEL A TERMÉKRE