|  |
| --- |
| **Lámpatest tesztelése** |
| A vészvilágító lámpatestet rendszeresen tesztelni kell a hatályos előírásoknak megfelelően (PN-EN 50172 szabvány). A teszteredményeket rögzíteni, és a tűzvédelmi ellenőr rendelkezésére kell bocsátani. |
| **ST** | **Naponta** A LED jelzőlámpa világításának ellenőrzése a lámpatestben.**Havonta egyszer** A lámpatest tápellátásának lekapcsolása vagy a tesztüzemet indító gomb megnyomása – a lámpatest készenléti üzemmódba lép, a zöld LED dióda kialszik.**Évente egyszer** A lámpatest tápellátásának lekapcsolása és a készenléti üzemmódban történő világítási idő lemérése. Ellenőrizni kell, hogy a világítási idő nem rövidebb-e a címkén megadott névleges időtartamnál. |
| **AT** | A modul automatikusan háromféle tesztet végez el:**Formázási teszt** – a modul 48 órával a beüzemelés után végzi el.**A teszt** Funkcionális teszt – a modul ciklikusan, 30 naponta hajtja végre.A funkcionális teszt időtartama:a 3 órás modulok esetében – 60 másodperc, az 1 órás és 2 órás modulok esetében – 30 másodperc.**B teszt** Időtartam teszt (a készülék névleges működési idejével megegyező idő) – ciklikusan 90÷120 naponta kerül elvégzésre (véletlenszerűen meghatározott érték).**FIGYELEM!** Ha az **A teszt** elvégzése előtti 4 órában áramkimaradás lépett fel, a teszt végrehajtása 5 órával később történik meg. Ha a **B teszt** elvégzése előtti 24 órában áramkimaradás lépett fel, a teszt végrehajtása 48 órával később történik meg.A tesztek manuálisan is elindíthatók a teszt gomb segítségével:**A teszt** – nyomja meg a gombot és tartsa lenyomva legfeljebb 4 másodpercig**B teszt** – nyomja meg a gombot és tartsa lenyomva legalább 5 másodpercig (a teszt legkorábban 48 órával a készülék első beüzemelését követően végezhető el).**Információ a készülék névleges működési idejéről**A készülék elindítását követően a piros jelzőfény másodpercenként 2-szer kialszik: egyszer az 1 órás modul esetében, kétszer a 2 órás modul esetében, háromszor a 3 órás modul esetében. |
| **DATA** | **Naponta** A lámpatest leolvasott paramétereinek ellenőrzése a kezelőközponton keresztül, vagy a lámpatestben található LED jelzőfény világításának ellenőrzésével.**Havonta egyszer** A kezelőközpont segítségével el kell végezni:**A teszt (5 perc)** – a teszt befejezését követően frissíteni kell a lámpatest paramétereit és ellenőrizni azok megfelelőségét.**Évente egyszer** El kell végezni a tesztet a névleges működési időtartamban, a teszt befejezését követően frissíteni kell a lámpatest paramétereit és ellenőrizni azok megfelelőségét. |
| **CB** | A központi akkumulátor rendszernek automatikusan végre kell hajtania az előírások követelményeinek megfelelő teszteket. |