

## DIVA

HAR-HPDV-AA110342

Készenléti / állandó üzemű



## Bevezetés

HARPER DIVA öntesztelő, kompakt/vékony kialakítású IP42 (HAR-OHDV-IP65 készlettel IP65) védelmi osztályú burkolattal ellátott vészvilágító LED lámpa 11W indikatív teljesítménnyel\*, 3 órányi autonómia üzemhez 2db LiFePO4 akkumulátorral, készenléti (vészhelyzeti) [195lm] vagy állandó [195lm] üzemű működéssel, dedikált terminálokkal a gátló üzemmód és INICOM vezérlőegységen keresztüli nyugalmi üzemmód használatához. Az eszköz öntesztelő (ön diagnosztikai) funkciókkal van ellátva, és automatikusan képes elvégezni az időszakos funkcionális és autonómia (akkumulátor) teszteket. Bármilyen funkció vagy hiba állapotot az erre dedikált LED jelzőfényén kommunikálja le a külvilág felé.

(\*) Indikatív teljesítmény a fénycsöves készülékekkel való összehasonlításhoz.

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

Nyugalmi üzemmód: önkéntes áramszünet esetén kikapcsolható a vészvilágítás az akkumulátorok kímélése érdekében, de a rendszer automatikusan visszaáll "vészhelyzetre kész" állapotra, amikor a hálózati tápellátás visszatér.

## Leírás

Termék széria	DIVA
Termék típus	Vészvilágító Lámpa
Verzió	Öntesztelő (ön diagnosztikával ellátott)
Típus	Készenléti (vészhelyzeti) / Állandó üzemű
Méret (ma/szé/mé)	100mm x 230mm x 22,5mm

## Műszaki adatok

Telepítés	Fal, mennyezet
Tápellátás	220/230V~, 50-60Hz
Felhasznált teljesítmény W-ban	4W
Felhasznált teljesítmény VA-ban	6VA
Akkumulátor	2db LiFePO4 3,2V 1,5Ah (eszközhöz mellékelve) - BTLF-032152W186500
Autonómia	3 óra
Teljes feltöltési idő	12 óra
Test	Fehér polikarbonát RAL9003
Izzó szálás teszt	850°C
Burkolat	Ultrahanggal hegesztett átlátszó polikarbonát
IP védelmi fokozat	IP42 (HAR-OHDV-IP65 kiegészítő készlettel IP65)
IK védelmi fokozat	IK07
Szigetelési osztály	II
Üzemi hőmérséklet	0°C-tól 50°C-ig
Információ az állandó üzemi módról	Dedikált terminál 230V~

## Egyéb információk

Dedikált terminálok a gátló és nyugalmi üzemmódokhoz.

Időszakos funkcionális tesztek (14 naponta) és autonómia tesztek (28 naponta) önálló elvégzése és LED jelzése.

Megfelelt a következő szabványoknak

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, EN 62034

Fotobiológiai kockázat

RG1 (75 cm-en)

Fényforrás

LED

Színhőmérséklet

5700K

Fényáram vészhelyzeti állapotban

195lm

Fényáram állandó üzemű állapotban

195lm

## Gyártó

INIM ELECTRONICS s.r.l.

Via dei Lavoratori, 10 Loc. Centobuchi 63076 Montepandone (AP) ITALY  
Tel. +39 0735 705007 Fax +39 0735 704912 info@inim.biz www.inim.biz

