

DIVA

HAR-HPDV-SA180342

Készenléti / állandó üzemű



IP42 - IP65



Bevezetés

HARPER DIVA általános, kompakt/vékony kialakítású IP42 (HAR-OHDV-IP65 készlettel IP65) védelmi osztályú burkolattal ellátott vészvilágító LED lámpa 18W indikatív teljesítménnyel*, 3 órányi autonómia üzemhez 2db LiFePO4 akkumulátorral, készenléti (vészhelyzeti) [340lm] vagy állandó [195lm] üzemű működéssel, dedikált terminálokkal a gátló üzemmód és INICOM vezérlőegységen keresztüli nyugalmi üzemmód használatához.

(*) 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	Általános
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 szál 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.

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

Fotobiológiai kockázat

RG1 (75 cm-en)

Fényforrás

LED

Színhőmérséklet

5700K

Fényáram véshelyzeti állapotban

340lm

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

