

Nabíjecí stojany

NS 50.01 a NS 40.05



NS 05.04



Nabíjecí stojany NS 50.01 a NS 40.05 jsou stacionární zařízení sloužící pro nabíjení max. 50 ks nebo 40 ks osobních přílbových svítidel T 1005.01 výrobce KV Svítidla s.r.o. Otovice.

Svítidlo se do stojanu umísťuje tak, že nádoba akumulátoru se zavěsí na háček pod nabíjecím místem. Držák hlavičky se zasune zhora do nabíjecího místa na doraz. Po připojení nabíjecího stojanu k síti probíhá nabíjení zcela automaticky. Řízení nabíjecího procesu, umístěné ve svítidle, zajišťují optimální nabití při každém stupni vybití akumulátoru. Svítidla je možno ve stojanu nechat uložené i delší dobu bez vlivu na životnost akumulátoru.

Stav nabití akumulátoru je signalizován zelenou diodou umístěnou v hlavičce svítidla.

Technické parametry:

| Nabíjecí stojan | výška /mm/ | délka /mm/ | hloubka /mm/ | váha /kg/ | proud /A/ |
|-----------------|------------|------------|--------------|-----------|-----------|
| NS 40.05 | 1875 | 600 | 460 | 35 | 3,2 |
| NS 50.01 | 2220 | 600 | 460 | 40 | 3,2 |
| NS 05.04 | 285 | 600 | 140 | 7 | 0,65 |

Společné parametry:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| vstupní napětí | 1 NPE ~ 50Hz 230 V / TNS |
| krytí | IP 20 |
| výstupní napětí | 12V/DC-FELF |
| ochrana výstupu | bezpečným napětím |

Výrobce:

KV-Svítidla a.s.

Mostecká 141

360 01 Otovice

info@kv-svitidla.cz

www.kv-svitidla.cz

Tel. +420 353 225 864

