

STARLET ROUND

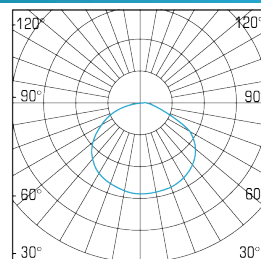
3 leta
garancije



SPLOŠNE ZNAČILNOSTI

BARVA:  

Napajalna napetost	: 230 V / 50 Hz, AC (MT, AT, CT) , 220 - 230 V / 50 Hz, AC (CB)
Čas polnjenja	: 24 h
Tip baterije	: LiFePO4 / NiCD
Material	: PC / ABS
Avtonomija delovanja	: 1 h, 2 h ali 3 h
Stopnja zaščite	: IP20
Barva svetlobe	: 5000 K
Indeks barvne reprodukcije CRI	: Ra >= 70
Način uporabe	: Stropna nadgradna ali vgradna namestitvev
Delovna temperatura	: od 0°C do + 40°C



DODATNE MOŽNOSTI

Izbira optike: SO (open space), SC (corridors), SOH (high open spaces), SCH (high corridors)
Izbira načina delovanja: NM (non-maintained mode), M (maintained mode)
Izbira testiranja: MT (manual test), AT, (auto test), CT (central test - WELLS system), CB (central battery)
Možnost nastavljivega nosilca za montažo na steno (0° - 90°)
Možnost vgradnih zpenjal

TEHNIČNE LASTNOSTI

MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	NAČIN DELOVANJA	AVTONOMIJA	TESTIRANJE	BATERIJA
STARLET R SO	1-6W	170-350 lm	NM / M	1h / 2h / 3h	MT / AT / CT / CB	NiCd 3.6V / LiFePO4 6.4V
STARLET R SC	1-6W	140-340 lm	NM / M	1h / 2h / 3h	MT / AT / CT / CB	NiCd 3.6V / LiFePO4 6.4V
STARLET R SOH	1,5-6W	290-380 lm	NM / M	1h / 2h / 3h	MT / AT / CT / CB	LiFePO4 6.4V
STARLET R SCH	1,5-5,5W	280-360 lm	NM / M	1h / 2h / 3h	MT / AT / CT / CB	LiFePO4 6.4V

OBMOČJE UPORABE

Stanovanjski prostori	: bivalni prostori, prostori za prosti čas
Poslovni prostori	: pisarne, hodniki, trgovski in gostinski lokali, trgovski centri
Industrijski objekti	: skladišča, delavnice, proizvodnja, itd.