

VELLA

LED

LTD.
IES.

30 m



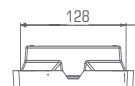
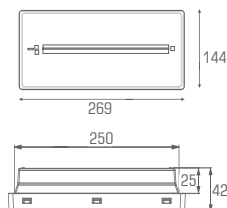
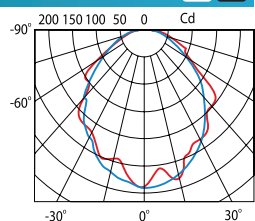
3 leta
garancije



SPLOŠNE ZNAČILNOSTI

Napajalna napetost	: 230 V / 50 Hz, AC (MT, AT, CT) , 220 - 230 V / 50 Hz, AC (CB)
Čas polnjenja	: 24 h
Tip baterije	: NiCd 3.6V / NiMH / LiFePO4 6.4V
Avtonomija delovanja	: min 3 h
Stopnja zaščite	: IP44 / IP65
Material	: PC / ABS / PMMA
Način uporabe	: Stropna vgradna ali nadgradna namestitev, opsijsko viseča
Barva svetlobe	: 5000 K
Indeks barvne reprodukcije CRI	: Ra >= 70
Relativna vlažnost	: 95%
Delovna temperatura	: od 10°C do + 40°C / od -20°C do 40°C (za CB, CT)

BARVA:



DODATNE MOŽNOSTI

Izbira optike: SO (open space), SC (corridors), SOH (high open spaces), SCHA (high corridors assymmetric), 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)
Izbira stopnje zaščite: IP44, IP65
Možnost zaščitne mreže
Možnost vgradnih zpenjal

TEHNIČNE LASTNOSTI

MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	NAČIN DELOVANJA	AVTONOMIJA	TESTIRANJE	BATERIJA
VELLA SO	1,5-13W	157-734 lm	NM / M	1h / 2h / 3h / 8h	MT / AT / CT / CB	NiCd 3.6V / NiMH / LiFePO4 6.4V
VELLA SC	1-9W	159-287 lm	NM / M	1h / 3h	MT / AT / CT / CB	NiCd 3.6V / LiFePO4 6.4V
VELLA SOH	3,5-10W	347-527 lm	NM / M	1h / 2h / 3h	MT / AT / CT / CB	LiFePO4 6.4V
VELLA SCH	3,5-10W	477 lm	NM / M	1h / 3h	MT / AT / CT / CB	LiFePO4 6.4V
VELLA SCA	4,5-8W	184-333 lm	M	3h	AT	LiFePO4 6.4V
VELLA SCHA	7-11W	336-468 lm	M	2h / 3h	AT	LiFePO4 6.4V

OBMOČJE UPORABE

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