

Oznaka za naročilo: 5LS591030 | GTIN (EAN): 4050737712284

Opis izdelka:



Monsun® 11 Extreme, škatla za baterija, škatla za baterija, način montaže: nadgradna montaža, v kompletu: sistemska povezava: vtič/vtičnica, 2-pol., predstikalna naprava: modul za zasilno razsvetljavo, baterija: NiMH, 4Ah, priklop na omrežje: 6V, DC, pritrdilni kotnik, material: legirano jeklo (V2A), v sivi barvi, škatla za baterija, pravokotno, material: PC, v sivi barvi, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, dopustna delovna temperatura okolice: +5..+40°C, standard: EN 60598-2-22, enota pakiranja: 1 kos

IP 66  

Masa (kg): 0,9
GTIN (EAN): 4050737712284

Oznaka za naročilo: 5LS591030 | GTIN (EAN): 4050737712284

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: škatla za baterija
- Ime izdelka: Monsun® 11 Extreme
- Oznaka za naročilo: 5LS591030

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 2

Sijalke:

- Dodatek: za zasilno obratovanje, primeren za naprave za upravljanje v sili v skladu z IEC 60598-2-22, NiMH 4Ah 6V(DC) baterija

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: modul za zasilno razsvetljavo
- Baterija: NiMH
- Nominalna servisna življenjska doba: 3h

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Temperaturno območje (delovanje): +5..+40°C
- Standard: EN 60598-2-22
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

Material, Barva

- pritrdilni kotnik: legirano jeklo (V2A), v sivi barvi
- Specifikacija barve: v sivi barvi
- škatla za baterija: PC, v sivi barvi, pravokotno
- Specifikacija barve: v sivi barvi

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža, na svetilki
- Namestitev: posamična montaža

Električni priklop

- Priklop: sistemska povezava: vtič/vtičnica, 2-pol.

Mere, Masa

- Masa: 0,9kg