

Oznaka za naročilo: 5XA7671B2C1AC | GTIN (EAN): 4058352220610

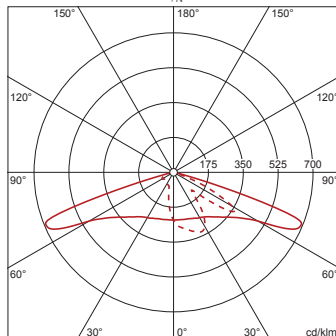
## Opis izdelka:



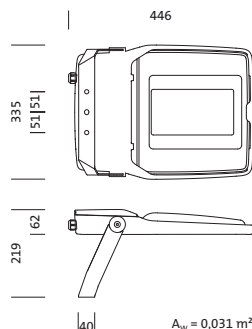
Floodlight FL 20 mini, žaromet, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: umetna masa, primarni svetlobnotehnični pokrov: zaščitno steklo, material: varnostno kaljeno steklo (ESG), prozoren material, porazdelitev svetilnosti: PL61, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, način montaže: nadgradna montaža, LED, High Power LED, nazivni svetlobni tok: 6.350lm, svetlobni izkoristek: 125lm/W, barva svetlobe: 740, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG Basic, upravljanje: redukcija moči, termična zaščita, elektronska redukcija moči, v kompletu: priključna sponka, 5-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 51W, LED enota, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), kategorija jedkosti C5 mid po DIN EN ISO 12944, vklj. z 1x kabelska uvodnica M20 za kabel, Ø 6, 5..12mm, dolžina: 446mm, širina: 355mm, višina: 62mm, okvir ohišja, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), nosilno streme, material: jeklo, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), VKLOP/IZKLOP, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE, zaščitni znak: D, dopustna delovna temperatura okolice: -40..+40°C, dopustna delovna temperatura okolice za zunanja območja uporabe: -40..+50°C, standard: DIN EN 12944, enota pakiranja: 1 kos

4058352220610  
5XA7671B2C1AC

LED 4000K / CRI ≥ 70    Φ<sub>h</sub> 6350 lm



Sijalke: LED  
Masa (kg): 6,5  
GTIN (EAN): 4058352220610



Oznaka za naročilo: 5XA7671B2C1AC | GTIN (EAN): 4058352220610

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: žaromet
- Ime izdelka: Floodlight FL 20 mini
- Oznaka za naročilo: 5XA7671B2C1AC

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

#### Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: umetna masa
- Pokrov: zaščitno steklo, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: PL61
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

#### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED, LED
- Nazivni svetlobni tok: 6350lm
- Svetlobni izkoristek: 125lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 740
- Nazivna moč: 51W

#### Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG Basic
- Nadzor: Basic
- Oprema: termična zaščita, redukcija moči
- Tip vezja: elektronska redukcija moči

#### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Zaščitni znak: D
- Temperaturno območje (delovanje): -40..+40°C
- Standard: DIN EN 12944
- Zaščita pred korozijo: kategorija jedkosti C5 mid po DIN EN ISO 12944
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE

### Material, Barva

- LED enota: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), vklj. z 1x kabelska uvodnica M20 za kabel, Ø 6,5..12mm
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- okvir ohišja: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- nosilno streme: jeklo, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Pokrov: zaščitno steklo material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža, na nosilni konstrukciji, na traverzi, na steni
- Namestitev: posamična montaža
- Dodatek: z nosilcem za montažo

### Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 5-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: 30kV 1,2/50µs

### Mere, Masa

- Dolžina: 446mm
- Širina: 355mm
- Višina: 62mm
- Masa: 6,5kg

### Svetlobna emisija

- Svetlobna emisija: 0% pri 0° nagibu

### Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h (L97/B10) pri AT = 25°C, 50000h (L98/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XA7671B2C1AC | GTIN (EAN): 4058352220610

**Mere:**



Oznaka za naročilo: 5XA7671B2C1AC | GTIN (EAN): 4058352220610

## Podatki za projektiranje:

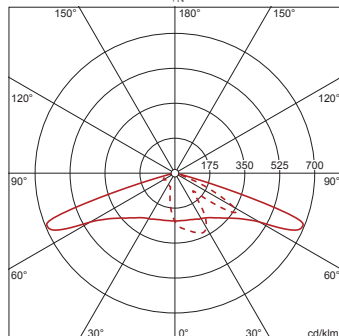
**5XA7671B2C1AC: 1x LED**  
**4000K / CRI  $\geq$  70**

4058352220610

5XA7671B2C1AC

LED 4000K / CRI  $\geq$  70

$\Phi_{\text{N}}$  6350 lm



— C 0/180

- - - C 90/270

Razred omejitve bleščanja po  
EN13201-2: G3