

Cod. articolo: 5XA5405BF008 | GTIN (EAN): 4058352721261

## Descrizione prodotto:



gruppo componenti elettrici, per Modulo 540 iQ, supporto componenti elettrici, alimentatore: EVG iQ, LED flusso luminoso: 1.510 lm, temperatura di colore: 2200K, con morsetto, a 6 poli, max. 2,5mm<sup>2</sup>, allacciamento alla rete: 230..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 13 W, fine della durata di vita: 13 W, riduzione: 6 W, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione fortemente asimmetrica, larghezza: 190 mm, altezza: 514mm, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, ENEC, VDE



Lampade: LED  
Peso (kg): 2,7  
GTIN (EAN): 4058352721261



Cod. articolo: 5XA5405BF008 | GTIN (EAN): 4058352721261

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: gruppo componenti elettrici
- Nome del prodotto: Modulo 540 iQ
- Cod. articolo: 5XA5405BF008

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: riflettore sfaccettato a 3 zone in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato
- Distribuzione luminosa: P1.0a
- Angolo di emissione: distribuzione estremamente diffusa
- Simmetria: a distribuzione fortemente asimmetrica

#### Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 1510lm
- Efficienza luminosa: 117lm/W
- Temperatura di colore: 2200K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 722
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq$  5 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 13
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 13
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 6

#### Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG iQ
- Sistema di controllo: iQ Street-Remote
- Equipaggiamento: controllo ottimizzato costante del flusso luminoso (CLO 2.0), Desk-Remote (lettura senza fili e senza tensione e impostazione delle funzioni iQ in officina tramite funzione NFC ottimizzata per l'applicazione/funzione RFID), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, preimpostazione dimmerazione logaritmica

### Certificati, Norme

- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC, VDE

### Materiale, Colore

- Specifica di colore: ferro micaceo Siteco® (DB 702S)

### Collegamento elettrico

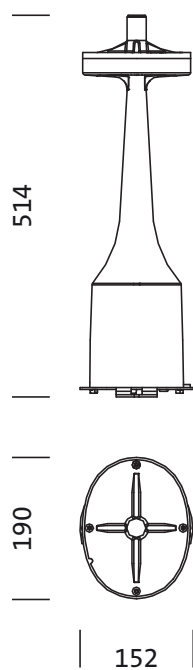
- Collegamento: morsetto, a 6 poli, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Tensione nominale: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: resistenza alle sovratensioni: 10kV (modo comune); 6kV (modalità differenziale)

### Dimensioni, Peso

- Larghezza: 190mm
- Altezza: 514mm
- Peso: 2,7kg

Cod. articolo: 5XA5405BF008 | GTIN (EAN): 4058352721261

## Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione