

Cod. articolo: 5XA5405OF008 | **GTIN (EAN):** 4058352832110

Descrizione prodotto:

gruppo componenti elettrici, per Modulo 540 iQ, supporto componenti elettrici, alimentatore: EVG iQ, LED flusso luminoso: 2.960 lm, temperatura di colore: 2700K, con morsetto, a 6 poli, max. 2,5mm², allacciamento alla rete: 230..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 24 W, fine della durata di vita: 26 W, riduzione: 11 W, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione simmetrica, 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):	4058352832110



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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

Cod. articolo: 5XA5405OF008 | **GTIN (EAN):** 4058352832110

Descrizione tecnica dettagliata:

Dati caratteristici

- Tipo prodotto: gruppo componenti elettrici
- Nome del prodotto: Modulo 540 iQ
- Cod. articolo: 5XA5405OF008

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: riflettore sfaccettato a 3 zone in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato
- Distribuzione luminosa: PL1.2s
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: distribuzione simmetrica

Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 2960lm
- Efficienza luminosa: 123lm/W
- Temperatura di colore: 2700K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 727
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 24
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 26
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 11

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/funzione RFID ottimizzata per l'applicazione), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, preimpostazione: caratteristica di regolazione 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. 2,5mm²
- 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: 5XA5405OF008 | **GTIN (EAN):** 4058352832110

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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