

Cod. articolo: 5XA5565EV14H000022 | GTIN (EAN): 4069025197047

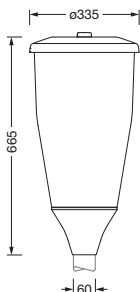
## Descrizione prodotto:



DL 11 iQ, apparecchio montante, Modulo 540 iQ-SR, conduzione primaria della luce con riflettore sfaccettato a 3 zone, in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato, strutturato, diffusore illuminotecnico primario: copertura, in PMMA, trasparente, distribuzione luminosa: ST1.2a, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: su palo diritto, LED, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 1.560lm, efficienza luminosa: 146lm/W, colore della luce: 730, temperatura di colore: 3000K, alimentatore: iQ-Street Remote, D4i con riduzione di potenza, controllo: preimpostazione: caratteristica di regolazione logaritmica, Street-Remote, Auto-Match, Temp-Guard, Lumen-Switch, Night-Set, Smart-Wire, Light-Fading, Desk-Remote (lettura senza fili e senza tensione e impostazione delle funzioni iQ in officina tramite funzione NFC/funzione RFID ottimizzata per l'applicazione), controllo ottimizzato costante del flusso luminoso (CLO 2.0), allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, cavo di collegamento preassemblato, lunghezza cavo: 5,5m, inizio della durata di vita: 11W, fine della durata di vita: 11W, riduzione: 6W, custodia gruppo elettrico di illuminazione, in alluminio pressofusione, verniciato, ferro micaceo SITECO (DB 702S), imbocco: 60mm (su palo diritto), altezza del punto luce: 3..5m, elemento per montaggio su palo diritto, in alluminio pressofusione, verniciato, ferro micaceo SITECO (DB 702S), Modulo 540 iQ-SR, bianco traffico (RAL 9016), equipaggiamento: standard, Smart Interface sopra, grado di protezione (totale): IP66, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, ENEC, ENEC+, VDE, resistenza agli urti: IK07, unità d'imbocco: 1 pezzo



Lampade: LED  
Peso (kg): 8,7  
GTIN (EAN): 4069025197047



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

Cod. articolo: 5XA5565EV14H000022 | GTIN (EAN): 4069025197047

**Descrizione tecnica dettagliata:****Dati caratteristici**

- Tipo prodotto: apparecchio montante
- Nome del prodotto: DL 11 iQ
- Cod. articolo: 5XA5565EV14H000022

**Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore****Componenti 1****Illuminotecnica:**

- Conduzione della luce: riflettore sfaccettato a 3 zone in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato
- Copertura: copertura, trasparente
- Distribuzione luminosa: ST1.2a
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

**Lampade:**

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 1560lm
- Efficienza luminosa: 146lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 11
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 11
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 6

**Gruppo di alimentazione:**

- Sistema di controllo: iQ-Street Remote, D4i con riduzione di potenza, Smart Interface sopra
- 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**

- Grado di protezione: IP66
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK07
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC, ENEC+, VDE

**Materiale, Colore**

- custodia gruppo elettrico di illuminazione: alluminio pressofusione, verniciato, ferro micaceo SITECO (DB 702S)
- Specifica di colore: ferro micaceo SITECO (DB 702S)
- elemento per montaggio su palo diritto: alluminio pressofusione, verniciato, ferro micaceo SITECO (DB 702S)
- Specifica di colore: ferro micaceo SITECO (DB 702S)
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)
- Copertura: copertura in PMMA

**Montaggio**

- Tipo di installazione, luogo di installazione: su palo diritto, sul montante

**Collegamento elettrico**

- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: resistenza alle sovratensioni: 10kV (modo comune); 6kV (modalità differenziale)
- Cavo di collegamento: preassemblato, L= 5,5m

**Dimensioni, Peso**

- Peso: 8,7kg
- Imbocco palo: imbocco: 60mm

**Durata di vita**

- Vita utile di misurazione: 100000 ore con TA = 25°C

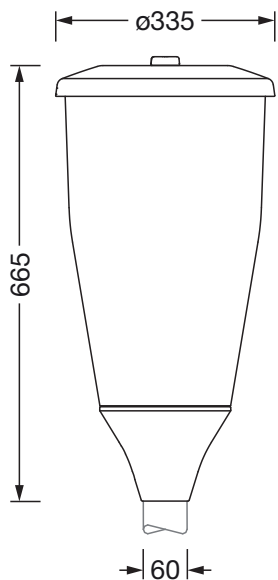
È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

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

Cod. articolo: 5XA5565EV14H000022 | GTIN (EAN): 4069025197047

**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