

Cod. articolo: 5XA5565EV14HP00022 | GTIN (EAN): 4069025197061 Descrizione prodotto:

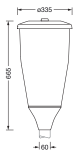


DL 11 iQ, apparecchio montante, Modulo 540 iQ-SR, conduzione primaria della luce con riflettore sfaccettato a 3 zone, in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato, strutturato, diffusore illuminotecnico primario: copertura, in PMMA, trasparente, distribuzione luminosa: ST1.2a, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: su palo diritto, LED, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 4.790lm, efficienza luminosa: 143lm/W, colore della luce: 730, temperatura di colore: 3000K, 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: 34W, fine della durata di vita: 36W, riduzione: 15W, custodia gruppo elettrico di illuminazione, in alluminio pressofusione, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), imbocco: 60mm (su palo diritto), elemento per montaggio su palo diritto, in alluminio pressofusione, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), Modulo 540 iQ-SR, bianco traffico (RAL 9016), equipaggiamento: Power, 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, unità d'imballo: 1 pezzo

₩ IP 66 □ (€

Lampade: LED Peso (kg): 8,7

GTIN (EAN): 4069025197061





Cod. articolo: 5XA5565EV14HP00022 | GTIN (EAN): 4069025197061

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio montante
- Nome del prodotto: DL 11 iQ
- Cod. articolo: 5XA5565EV14HP00022

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:
 4790lm
- Efficienza luminosa: 143lm/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: 34
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 36
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 15

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)
- 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



Cod. articolo: 5XA5565EV14HP00022 | GTIN (EAN): 4069025197061

Dimensioni:

