

Cod. articolo: 5XA7680E2D00C | GTIN (EAN): 4058352234327

Descrizione prodotto:



Floodlight FL 20 midi, unità LED, conduzione primaria della luce con lente, in materiale plastico, diffusore illuminotecnico primario: schermo, in vetro di sicurezza monolastra, trasparente, distribuzione luminosa: PL52, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: fissaggio a vite, LED, High Power LED, colore della luce: 740, temperatura di colore: 4000K, con cavo con spina, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 208W/306W, unità LED, in alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo SITECO (DB 702S), lunghezza: 402mm, larghezza: 421mm, altezza: 57mm, grado di protezione (totale): IP66, marchi di qualità: CE, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 66

Lampade: LED
Peso (kg): 5,8
GTIN (EAN): 4058352234327

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: 5XA7680E2D00C | GTIN (EAN): 4058352234327

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: unità LED
- Nome del prodotto: Floodlight FL 20 midi
- Cod. articolo: 5XA7680E2D00C

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: lente in materiale plastico
- Copertura: schermo, trasparente
- Distribuzione luminosa: PL52
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

Lampade:

- Lampada: High Power LED, LED
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 740
- Potenza di misurazione: 208W/306W

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP66
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- unità LED: alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo SITECO (DB 702S)
- Specifica di colore: ferro micaceo SITECO (DB 702S)
- Copertura: schermo in vetro di sicurezza monolastra

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: fissaggio a vite, nella custodia

Collegamento elettrico

- Collegamento: cavo con spina
- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 402mm
- Larghezza: 421mm
- Altezza: 57mm
- Peso: 5,8kg

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