

Cod. articolo: 5XA7671C0000C | **GTIN (EAN):** 4058352236420

Descrizione prodotto:



Floodlight FL 20 mini, alloggiamento, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, alimentatore: Basic, controllo: protezione surriscaldamento, gestione della potenza, gestione elettronica della potenza, con morsetto, a 5 poli, max. 2,5mm², allacciamento alla rete: 220..240V, AC, potenza di misurazione: 96W, telaio struttura, alloggiamento, in alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo SITECO (DB 702S), incl. 1x M20 pressacavo per cavo, Ø 6,5..12mm, lunghezza: 446mm, larghezza: 355mm, altezza: 62mm, ON/OFF, grado di protezione (totale): IP66, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, norma: DIN EN 12944, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 66 CE

Peso (kg): 3,3
GTIN (EAN): 4058352236420

Cod. articolo: 5XA7671C0000C | GTIN (EAN): 4058352236420

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: alloggiamento
- Nome del prodotto: Floodlight FL 20 mini
- Cod. articolo: 5XA7671C0000C

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 446mm
- Larghezza: 355mm
- Altezza: 62mm
- Peso: 3,3kg

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Simmetria: distribuzione asimmetrica

Lampade:

- Potenza di misurazione: 96W

Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG Basic
- Sistema di controllo: Basic
- Equipaggiamento: protezione surriscaldamento, gestione della potenza
- Tipo di accensione: gestione elettronica della potenza

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP66
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Norma: DIN EN 12944
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- telaio struttura: alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo SITECO (DB 702S), incl. 1x M20 pressacavo per cavo, Ø 6,5..12mm
- alloggiamento: alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo SITECO (DB 702S), incl. 1x M20 pressacavo per cavo, Ø 6,5..12mm
- Specifica di colore: ferro micaceo SITECO (DB 702S)

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 5 poli, max. 2,5mm²
- Tensione nominale: 220..240V, AC