

Bestell-Nr.: 5XA7680E2A00C | GTIN (EAN): 4058352234266 Produktbeschreibung: FL20md, LED-Einh, PL43, 740, 208/306W



Floodlight FL 20 midi, LED-Einheit, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: PL43, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Montageart: Schraubbefestigung, LED, High Power LED, Lichtfarbe: 740, Farbtemperatur: 4000K, mit Leitung mit Stecker, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 208W/306W, LED-Einheit, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Länge: 402mm, Breite: 421mm, Höhe: 57mm, Schutzart (gesamt): IP66, Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 66 (€

Bestückung: LED Gew. (kg): 6,0

GTIN (EAN): 4058352234266



Bestell-Nr.: 5XA7680E2A00C | GTIN (EAN): 4058352234266

Technische Detailbeschreibung: FL20md, LED-Einh, PL43, 740, 208/306W



Kenndaten

- Produkttyp: LED-Einheit

- Produktname: Floodlight FL 20 midi

- Bestell-Nr.: 5XA7680E2A00C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus Kunststoff

- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar

Lichtverteilung: PL43

- Symmetrie: asymmetrisch strahlend

- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: High Power LED, LED

- Farbtemperatur: 4000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 70

- Lichtfarbe: 740

- Bemessungsleistung: 208W/306W

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66

- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

 LED-Einheit: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S)

Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)

 Abdeckung: Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

Montageart, Montageort:
Schraubbefestigung, im Gehäuse

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung mit Stecker

 Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

Länge: 402mmBreite: 421mmHöhe: 57mmGewicht: 6,0kg