



Schijnwerper Floodlight Modulo Performer

- Nauwkeurig modulair optisch ontwerp voor gebieds-, object- en gevelverlichting
- Superslanke aluminium behuizing met geïntegreerde heatsink
- Robuust ontwerp met hoge bescherming tegen water en stof
- IP66 en geschikt voor gebruik in kusttoepassingen
- Voorzien van ontluchter om condensatie te voorkomen



Specificaties

| Artikelcode | Artikelomschrijving | Equivalent (W) | Vermogen (W) | Lumen | Efficiëntie (lm/W) | CCT (K) | Bundelhoek | Piekspanning beveiliging | Gewicht (kg/st) |
|--------------|-------------------------------|----------------|--------------|-------|--------------------|---------|------------|--------------------------|-----------------|
| Statisch | | | | | | | | | |
| 709000056900 | LEDfloodMo-P Re340-70W-840-AS | HID 150W | 70 | 9800 | 140 | 4000 | 40° x 100° | 10 kV | 4,40 |

Accessoires



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



599000004600
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

Artikel- en verpakkingsinformatie

| Artikel | | | Doosverpakking | | | |
|--------------|---------------------------------|------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Artikelcode | Artikelomschrijving | EU HS Code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Brutogewicht (kg) | EAN | st/doos |
| 709000056900 | LEDfloodMo-P Re340-70W-840-AS | 94054239 | 465x380x62 | 4,70 | 6941497766151 | 1 |
| 543098021900 | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3 | 39174000 | 265x245x205 | 0,08 | 6941497708991 | 1 |
| 599000004600 | LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m | 85444290 | 100x60x350 | 0,68 | 6956321815370 | 1 |

| Technische specificaties | |
|--------------------------------|-----------------|
| Levensduur (L70) | 100.000 u |
| Levensduur (L80) | 70.000 u |
| Levensduur (L90) | 50.000 u |
| Aan-/Uit-cycli | 100.000 |
| Kleurconsistentie (SDCM) | 4 |
| Dimbaarheid | On-Off |
| Afwerking | Grijs RAL 870-3 |
| CRI | > 80 |
| Beschermingsgraad (IP) | IP66 |
| Slagvastheid | IK08 |
| Beschermingsklasse | I |
| Risicogroep (EN 62471) | RG1 |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja |
| Gloeidraadtest | 850°C |
| Vermogensfactor | ≥ 0,9 |

| Elektrische aansluiting | |
|-------------------------|-----------|
| Frequentie | 50/60 Hz |
| Nom. spanning | 220-240 V |
| DC ingangsspanning | Nee |
| 230V Kabellengte | 1 m |

| Materiaal eigenschappen | |
|-------------------------|-------------------|
| Materiaal behuizing | Gegoten Aluminium |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Cover materiaal | Polycarbonaat |
| Kustlijnbestendig | Ja |

| Toepassingscondities | |
|----------------------|-----------|
| Bedrijfstemperatuur | -40-+50°C |
| Gebruikstemperatuur | +25°C |
| Opslagtemperatuur | -40-+50°C |



ENERGY

OPPLE Lighting
709000056900

A
B
C
D
E
F
G

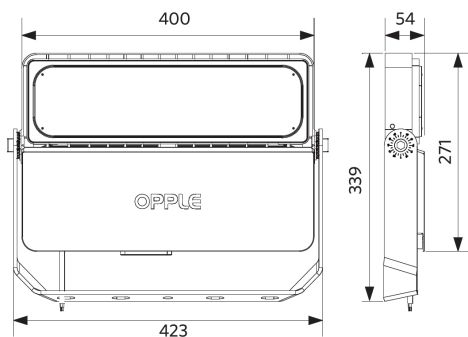
D

70
kWh/1000h

2019/2015

Maatschets (mm)

LEDfloodMo-P Re340



Fotometrische gegevens

