



Floodlight EcoMax G2 Low Power

- Kompakte Aluminiumausführung mit Abdeckung ohne Clips
- Schutzart IP66 gegen Wasser und Staub
- Hohe Energieeinsparung gegenüber Halogen- und Natriumhochdruckleuchten
- Passende Halterungen und Erdspieße erhältlich
- Zubehör: IP65 Tageslicht- und Bewegungssensor



## Artikeldaten

| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung           | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Abstrahlwinkel | Gewicht (kg/st) |
|----------------|-------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|---------|----------------|-----------------|
| <b>Ein-Aus</b> |                               |                |          |       |                      |         |                |                 |
| 543006000600   | LEDflood-E2 Re113-10W-4000-BL | Halogen 50W    | 10       | 1050  | 105                  | 4000    | 100°           | 0,25            |

## Zubehörteile



543098021900  
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



140065060  
LEDflood-E-Motion-Daylight-Sensor



599000004600  
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

## Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel        |                                   | Verpackung     |                          |                    |               |              |
|----------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung               | Commodity Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN           | Stück/Karton |
| 543006000600   | LEDflood-E2 Re113-10W-4000-BL     | 94054239       | 117x108x57               | 0,32               | 6941497701756 | 1            |
| 140065060      | LEDflood-E-Motion-Daylight-Sensor | 85365005       | 126x95x127               | 0,30               | 6956321801502 | 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 Daten                   |          |
|------------------------------------|----------|
| Lebensdauer (L70)                  | 50.000 h |
| Lebensdauer (L80)                  | 30.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen                    | 100.000  |
| Farbbeständigkeit (SDCM)           | 4        |
| Steuerbar                          | Ein-Aus  |
| Farbe                              | schwarz  |
| CRI                                | ≥ 80     |
| Schutzart (IP)                     | IP66     |
| Schlagfestigkeit                   | IK07     |
| Schutzklasse                       | I        |
| Risikogruppe (EN 62471)            | RG1      |
| Mit Betriebsgerät                  | Ja       |
| Glühdrahtprüfung                   | 850°C    |
| Treiberausfallrate (bei 5.000 Std) | <0,5 %   |
| Leistungsfaktor                    | ≥ 0,9    |
| Überspannung                       | 2,5 kV   |

| Stromversorgung  |   |
|------------------|---|
| Frequenz         | 50/60 Hz  |
| Nennspannung     | 220-240 V AC  |
| DC input voltage | Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig) |
| 230V Kabellänge  | 1 m   |

| Material               |              |
|------------------------|--------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminumguss |
| Optisches Material     | Polycarbonat |
| Cover Material         | Polycarbonat |

| Anwendungsmöglichkeiten |           |
|-------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur      | -30-+50°C |
| Anwendungstemperatur    | +25°C     |
| Lagertemperatur         | -30-+60°C |

**5** JAHRE GARANTIE



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
543006000600

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

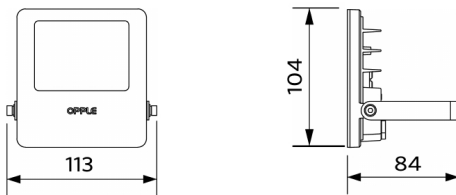
**F**

**10**  
kWh/1000h

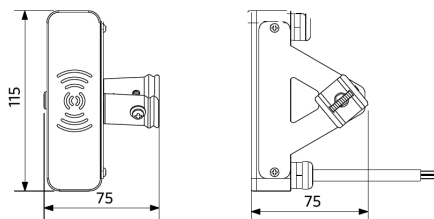
2019/2015

## Produktmaße (mm)

LEDflood-E2 Re113



LEDflood-E  
Sensor



## Lichttechnische Daten

