

Specificaties Ansell Wandlamp Reef Zwart Up & Down - Buitenverlichting - 10W 885lm 90D - 830-840-860 CCT | IP65



[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                  |   |
|------------------|---|
| Artikelnummer    | 245369  |
| EAN              | 5056144245666                                 |
| Energielabel     | D   |
| Merk             | Ansell  |
| Fabrikantnaam    | Reef LED Wall Light CCT Black Up & Down Light |
| Garantie         | 3 jaar  |
| Levensduur (uur) | 54000   |

## Technische Informatie

|                        |   |
|------------------------|---|
| Technologie            | LED Geïntegreerd                                |
| Netspanning (Volt)     | 220-240   |
| Watt                   | 10  |
| Dimbaar                | Nee, niet dimbaar                               |
| Inclusief Lamp         | Ja  |
| Lichtopbrengst (Lumen) | 885   |
| Lumen per watt         | 89  |
| Gradenbundel (graden)  | 90  |
| Kleurcode              | 860 Daglicht Wit, 830 Warm Wit, 840 Koel Wit    |
| Lichtkleur (Kelvin)    | 6000 Daglicht Wit, 3000 Warm Wit, 4000 Koel Wit |
| Kleurweergave (Ra)     | 80-89 - Goede kleurweergave                     |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Lichtkleur         | Wit                |
| Kleurinstelling    | CCT                |
| Kantelbaar         | Nee                |
| Montage            | Muurmontage        |
| Optische Afdekking | PC (Polycarbonate) |
| Noodverlichting    | Nee                |

## Armatuur Informatie

---

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Armatuur Aansluiting | Schroefterminal            |
| IP-Waarde            | IP65 - Stof- en Waterdicht |
| Bedrijfstemperatuur  | -20 to +40                 |
| Kleur Armatuur       | Zwart                      |
| Behuizing            | PC (Polycarbonate)         |
| Kleur behuizing      | Zwart                      |

## Afmetingen

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hoogte (mm)   | 170 |
| Diameter (mm) | 85  |

## Sensor Informatie

---

|            |             |
|------------|-------------|
| Sensortype | Geen sensor |
|------------|-------------|