



Oprawa Spot Chiara

- Wpuszczana oprawa punktowa LED z 25° kątem wychylenia
- Jednolita wiązka światła dzięki nowo zaprojektowanemu reflektorowi z mikro- odbłyśnikami
- Światło pozbawione cieni zapewnia profesjonalne oświetlenie akcentowe
- Uniwersalny otwór montażowy 68 mm
- IP44 po stronie emitującej światło



Dostępne wersje

| Kod produktu | Opis produktu | Odpowiednik (W) | Moc (W) | Strumień świetlny (lm) | Skuteczność świetlna (lm/W) | Temperatura barwowa (K) | CRI | Waga (kg/szt.) |
|--------------|----------------------------------|-----------------|---------|------------------------|-----------------------------|-------------------------|------|----------------|
| On-Off | | | | | | | | |
| 541003414300 | LEDSpotRA-Chiara-E 6W-830-36D-WH | Halogen 35W | 6 | 450 | 75 | 3000 | > 80 | 0,09 |

Akcesoria



542098030700
Junction-Box-WH

Wymiary i pakowanie

| Produkty | | | Opakowanie | | | |
|--------------|----------------------------------|------------|--------------|------------------|---------------|--------------------------|
| Kod produktu | Opis produktu | EU HS Code | Wymiary (mm) | Waga brutto (kg) | EAN | ilość sztuk w opakowaniu |
| 541003414300 | LEDSpotRA-Chiara-E 6W-830-36D-WH | 94051190 | 100x88x60 | 0,11 | 6941497757166 | 1 |
| 542098030700 | Junction-Box-WH | 85369010 | 43x103.4x26 | 0,06 | 6941408868684 | 1 |

| Parametry techniczne | |
|-------------------------------------|--------------|
| Trwałość (L70) | 50 000 h |
| Trwałość (L80) | 30 000 h |
| Liczba cykli włączania i wyłączenia | 100 000 |
| Spójność kolorów (SDCM) | 4 |
| Sciemnianie | On-Off |
| Kąt świecenia | 36° |
| Max. kąt pochylenia | 25° |
| Kolor wykończenia | Biały matowy |
| IP strony przedniej | IP44 |
| IP część do wbudowania | IP20 |
| IK | IK02 |
| Klasa ochrony | II |
| Grupa ryzyka (EN 62471) | RG1 |
| W tym zasilanie (tak / nie) | Tak |
| Próba rozżarzonego drutem | 650°C |
| Współczynnik przesunięcia | ≥ 0.9 |

| Zasilanie elektryczne | |
|-----------------------|--|
| Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Napięcie AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Patrz załącznik do katalogu Dostępne wersje połączeń |
| Długość kabla 230V | 0.3 m |

| Wykonanie | |
|-----------|------------|
| Obudowa | Poliwęglan |
| Optyka | Poliwęglan |

| Warunki użytkowania | |
|-------------------------|-----------|
| Zakres temperatur pracy | -10-+40°C |
| Temperatura użytkowania | +25°C |
| Temperatura składowania | -25-+50°C |



OPPLE Lighting
541003414300

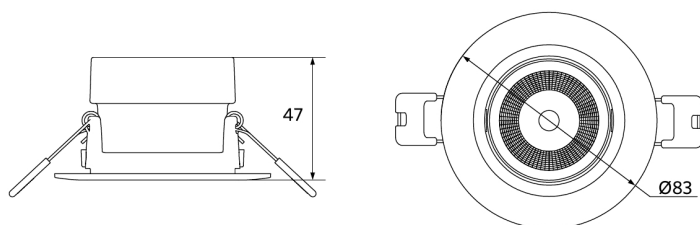
| | |
|---|-----|
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | ◀ F |
| G | |

6
kWh/1000h

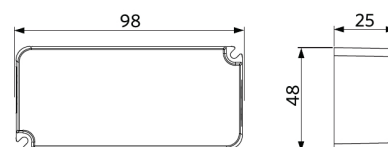
2019/2015

Rysunki techniczne (mm)

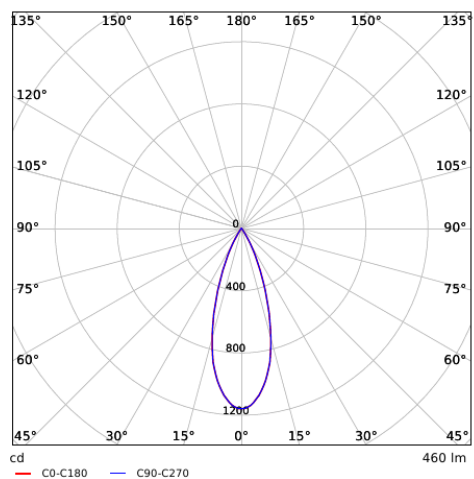
LEDSpotRA-Chiara-E



LEDSpotRA-Chiara-E
Driver Dim



Dane fotometryczne



Średnice otworów do montażu (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E
Ø68-74

