

Round LED HV 210mm 610lm 840 PIR biały klosz PC kratka (5W)

Kod produktu: 93067



Dane techniczne:

- Temperatura barwowa **4000K**
- Klasa energetyczna **A+**
- Moc nominalna **5W**
- Sposób montażu **Natynkowy**
- Strumień świetlny* **610lm**
- Materiał klosza **PC**
- 1 klasa ochronności przed porażeniem **1 klasa ochronności przed porażeniem**
- **LED LED**
- Zgodność z normą europejską CE **Zgodność z normą europejską CE**
- Stopień szczelności IP44 **Stopień szczelności IP44**

Charakterystyka:

Natynkowa, okrągła plafoniera LED z wbudowanym, zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED GO! wykazuje wysoką skuteczność świetlną oraz szczelność IP44. Podstawa dostępna w kolorze białym, czarnym i popielatym. Wykonana została z polipropylenu, klosz natomiast zaprojektowano z pryzmatycznego szkła lub poliwęglanu. Oprawa dostępna jest z czujnikiem obecności (PIR). Charakterystyka: temperatura barwowa 3000K, 4000K; CRI>80; trwałość paneli LED 50 000 godzin (L70B50) ta = 25°C.

Zastosowanie:

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest zarówno do użytku wewnętrznego (pomieszczenia techniczne, ciągi komunikacyjne) jak i zewnętrznego (oświetlenie elewacyjne). W wariantcie z czujnikiem PIR jest szczególnie polecana do oświetlenia pomieszczeń i budynków o charakterze publicznym (budynki użyteczności publicznej, budownictwo wielorodzinne).







