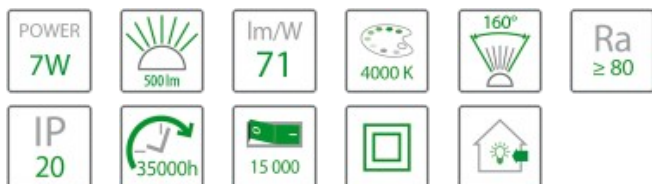


Oprawa kanałowa LED DARIA M6 7W IP44 500lm z czujnikiem zmierzchu i ruchu

Indeks produktu: 341905



Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Kolor | czarny |
| Moc znamionowa [W] | 7 |
| Napięcie znamionowe [V] | 230V~50Hz |
| Strumień świetlny [lm] | 500 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000K |
| Barwa światła | naturalna |
| Kąt rozsytu światła [st.] | 160st |
| Rodzaj diody | SMD 5630 |
| Ilość diod | 14 |
| Współczynnik oddawania barw [Ra] | >80 |
| Temperatura pracy [°C] | -20°C do +50°C |
| Klasa ochrony | II |
| Stopień szczelności | IP44 |
| Żywotność źródła [h] | 35000h |
| Liczba cykli wł./wył. | 15000 |
| Skuteczność świetlna [lm/W] | 71 |
| Waga [kg] | 0,5 kg |
| Zasięg wykrywania | max 8m |
| Materiał | PC/PC |
| Wymiary dł x szer x wys [mm] | 267x115x113 |
| Kod EAN | 5902216190498 |

Data wygenerowania dokumentu: 2026-04-18 11:52