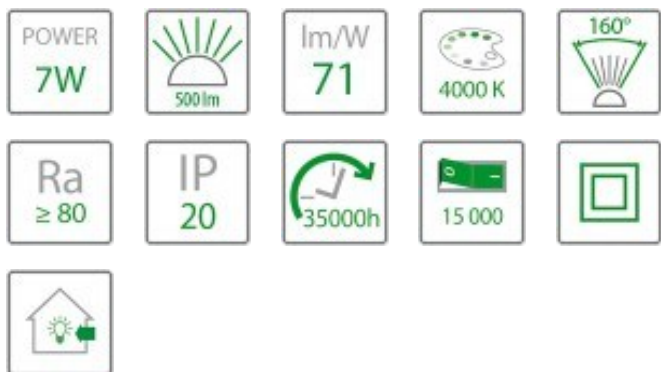


Oprawa kanałowa LED DARIA M6 7W IP44 500lm z czujnikiem zmiernych i ruchu

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 rozsyłu 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