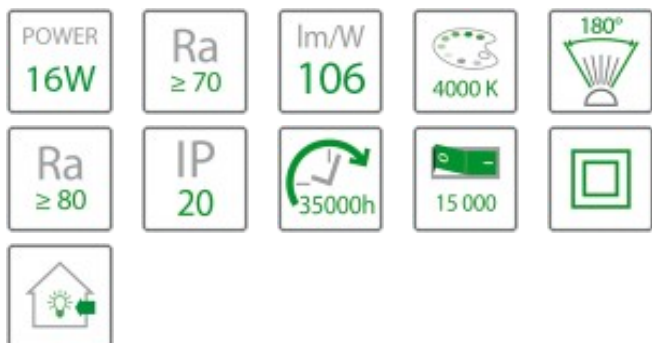


Plafoniera LED JOANNA M5 16W 1700lm 4000K z czujnikiem MV

Indeks produktu: 242834



Specyfikacja techniczna

Kolor	biały
Moc znamionowa [W]	16
Napięcie znamionowe [V]	230V ~50Hz
Strumień świetlny [lm]	1700
Temperatura barwowa [K]	4000K
Barwa światła	naturalna
Kąt rozsyłu światła [st.]	180st
Rodzaj diody	SMD 5630
Ilość diod	36
Współczynnik oddawania barw [Ra]	>80
Temperatura pracy [°C]	-10°C do +60°C
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Żywotność źródła [h]	35000h
Liczba cykli wł./wył.	15000
Skuteczność świetlna [lm/W]	106
Waga [kg]	0,9
Zasięg wykrywania	1-8 m
Materiał	metal/szkło
Wymiary dł x szer x wys [mm]	280x280x100

Data wygenerowania dokumentu: 2025-01-24 22:22