



## COB LED RETROFIT

PAR38, źródło światła, E27, 3000K, aluminium

Korytarze, podjazdy, hole, COB LED Retrofit PAR38 to idealne rozwiązanie w miejscach, gdzie światło jest stale potrzebne. Żarówka jest niezwykle wydajna i wytrzymała, daje równomierne ciepłe białe światło i zużywa nawet o 80% mniej energii niż standardowe wysokonapięciowe halogenowe żarówki reflektorowe. Produkt ma klasę efektywności energetycznej A+.

## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	560473
Podstawa	E27
Rodzaj źródła światła	LED E27
Kod IP	IP 20
Zawartość rtęci	0 mg
Napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz V
Zużycie ważone	17 kWh/1000h
Współczynnik mocy elektrycznej	0.93
Wydajność	17 W
Czas zapłonu	0.5 s
Czas rozpoczęcia pracy	0 s
Temperatura otoczenia	45 °C
Strumień świetlny	1430 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	45 °
Kolor	aluminium
CRI	80
Strumień świetlny	0.7 lm
Konsystencja barwowa	6 SDCM
Okres użytkowania	40000 h
Cykle przełączania	40000
Szerokość	12.2 cm

## Źródła światła

916647	
--------	---

Wysokość	13.5 cm
Głębokość	12.2 cm
średnica	12.2 cm
Waga netto	0.41 kg
Waga brutto	0.514 kg
Forma do wycinania	Okrągły