



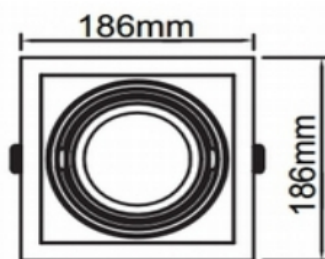
Oprawa LED AR111 28W (Samsung)

Oprawa AR111 28W to wyjątkowo efektywny wielofunkcyjny system oświetlenia i znakomity zamiennik źródła MH 30W. Zastępuje tradycyjne żarówki i lampy halogenowe do 150W. Moduł 28W AR111 posiada funkcje regulacji jasności za pomocą zewnętrznego zasilacza (opcjonalnie).

Charakteryzuje się również wyjątkowym designem, zaprojektowany zgodnie z najnowszymi trendami. Moduł może być stosowany w galeriach handlowych, salonach sprzedaży, bibliotekach itp. Szeroki wybór kątów świecenia spełni wszelkie oczekiwania projektantów dotyczące rozwiązań oświetleniowych.



Wymiary:



Otwór montażowy
165mm x 165mm

SAMSUNG TRIDONIC

Kod*:	CCT/CRI:	Φ Oprawy/LED:	Kolor:
534-140-7x910S	4000K/90	2490/3555lm	biały
534-940-7x910S	4000K/90	2490/3555lm	czarny
534-135-7x910S	3500K/90	2435/3485lm	biały
534-935-7x910S	3500K/90	2435/3485lm	czarny
534-130-7x910S	3000K/90	2365/3385lm	biały
534-930-7x910S	3000K/90	2365/3385lm	czarny

*x (kąt świecenia) 1-15°, 2-24°, 3-36°, 4-45° (np. 534-140-74910S = 45°)

Dodatkowe zdjęcie:



Parametry wspólne:

współczynnik mocy (PF): >0,95
moc LED/oprawy: 25W/28W
zasilanie: 230V AC (poprzez zewnętrzny driver 700mA)
kąt świecenia: 15°, 24°, 36° lub 45°
źródło światła: dioda COB LED Samsung
żywność L80/B50/C10: 40.000 godzin (według normy IEC 62717)
klasa szczelności: IP20

Wymiary:

szerokość: 186mm
głębokość: 186mm
wysokość: 80mm
otwór montażowy: 165mm x 165mm

Materiał wykonania:

obudowa aluminiowa + tworzywo sztuczne

dane fotometryczne przedstawione z tolerancją +/- 5%

