

# AVILA

Podtynkowa oprawa LED



# OXYLED

Jednolitość barwy [SDCM]	<3
Kąt rozsyłu	40°
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	220 - 240
Trwałość [h]	60 000
Temperatura pracy [°C]	-15 - +35
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,95
Lampa przeznaczona do ściemniania	Opcjonalnie - DALI
Standardowy kolor obudowy	Biały/ Czarny

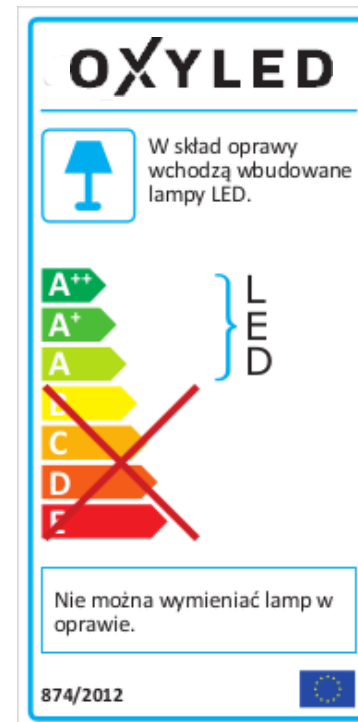
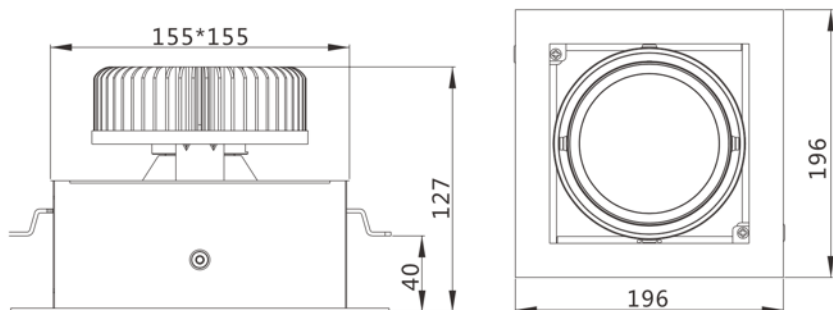
Kod produktu	375047	862856	554606	682784	671411	537286	634863	549605
Strumień świetlny [lm]	1500	1500	1500	1500	2200	2200	2200	2200
Moc [W]	15	15	15	15	22	22	22	22
Skuteczność świetlna [lm/W]	100	100	100	100	83	83	78	78
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Współczynnik oddawania barw [CRI]	80	80	80	80	80	80	80	80
Kolor obudowy	Biały	Biały	Czarny	Czarny	Biały	Biały	Czarny	Czarny

Kod produktu	323515	476025	985358	278132	385200	401184	518381	331517
Strumień świetlny [lm]	1500	1500	1500	1500	2200	2200	2200	2200
Moc [W]	18	18	18	18	28	28	28	28
Skuteczność świetlna [lm/W]	83	83	83	83	78	78	78	78
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Współczynnik oddawania barw [CRI]	90	90	90	90	90	90	90	90
Kolor obudowy	Biały	Biały	Czarny	Czarny	Biały	Biały	Czarny	Czarny

# AVILA

Podtynkowa oprawa LED

# OXYLED



Podane wymiary oraz informacje techniczne mają jedynie charakter informacyjny. Rzeczywiste dane mogą się nieznacznie różnić ze względu na proces produkcyjny. OXY LIGHT zastrzega sobie prawo do zmiany przedstawionych materiałów i parametrów technicznych produktów bez wcześniejszego powiadomienia. Zdjęcia prezentują przykładowy wariant kolorystyczny. Wykończenie i kolor oprawy mogą się różnić od wariantu zaprezentowanego na zdjęciu w zależności od zamówienia. Tolerancja wymiarowa  $\pm 1$ mm

