

ABATE DUE

Podtynkowa oprawa LED

OXYLED



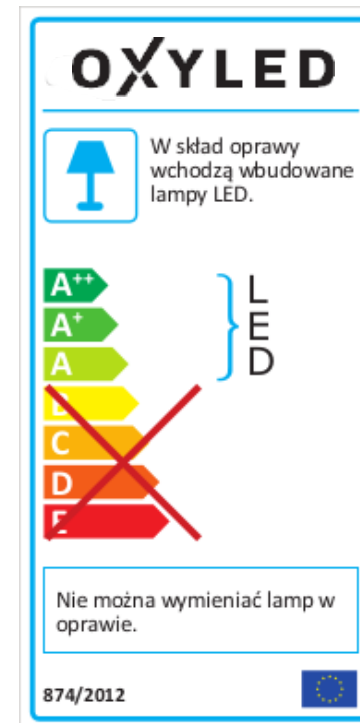
Jednolitość barwy [SDCM]	<3
Kąt rozsyłu	60°
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	220 - 240
Trwałość [h]	60 000
Temperatura pracy [°C]	-15 - +35
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,95
Lampa przeznaczona do ściemniania	Opcjonalnie – DALI
Standardowy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

Kod produktu	944902	173277	762919	307289	472444	792544	774374	761293	896828	228438
Strumień świetlny [lm]	2x1500	2x1500	2x2200	2x2200	2x3700	2x3700	2x1500	2x1500	2x2200	2x2200
Moc [W]	2x15	2x15	2x22	2x22	2x38	2x38	2x18	2x18	2x28	2x28
Skuteczność świetlna [lm/W]	100	100	100	100	98	98	83	83	78	78
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Współczynnik oddawania barw [CRI]	80	80	80	80	80	80	90	90	90	90

ABATE DUE

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 $\pm 1\text{mm}$

