

SPROSTOWANIA

Sprostowanie do decyzji Komisji 2010/571/UE z dnia 24 września 2010 r. zmieniającej, w celu dostosowania do postępu naukowo-technicznego, załącznik do dyrektywy 2002/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do zwolnień w przypadku zastosowania ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, polibromowanych bifenyli lub polibromowanych eterów difenylowych

(Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 251 z dnia 25 września 2010 r.)

Strony 30–31, załącznik, następujące pozycje otrzymują brzmienie:

	Zwolnienie	Zakres i daty obowiązywania
„1c)	Na potrzeby oświetlenia ogólnego $\geq 50 \text{ W} < 150 \text{ W}$: 5 mg	
1e)	Na potrzeby oświetlenia ogólnego, o okrągłym lub kwadratowym kształcie bańki, o średnicy rurki $\leq 17 \text{ mm}$	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 7 mg na jedną bańkę.
2a) 1)	Z luminoforem trójpasnowym o normalnym okresie żywotności i średnicy rurki $< 9 \text{ mm}$ (np. T2): 5 mg	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 4 mg na jedną lampę
2a) 2)	Z luminoforem trójpasnowym o normalnym okresie żywotności i średnicy rurki $\geq 9 \text{ mm}$ i $\leq 17 \text{ mm}$ (np. T5): 5 mg	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 3 mg na jedną lampę
2a) 3)	Z luminoforem trójpasnowym o normalnym okresie żywotności i średnicy rurki $> 17 \text{ mm} \leq 28 \text{ mm}$ (np. T8): 5 mg	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 3,5 mg na jedną lampę
3a)	Lampy krótkie ($\leq 500 \text{ mm}$)	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 3,5 mg na jedną lampę
3b)	Lampy o średniej długości ($> 500 \text{ mm}$ i $\leq 1\,500 \text{ mm}$)	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 5 mg na jedną lampę
4b)-I	$P \leq 155 \text{ W}$	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 30 mg na jedną lampę
4b)-II	$155 \text{ W} < P \leq 405 \text{ W}$	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 40 mg na jedną lampę
4c)-I	$P \leq 155 \text{ W}$	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 25 mg na jedną lampę
4c)-II	$155 \text{ W} < P \leq 405 \text{ W}$	Brak ograniczeń użycia do dnia 31 grudnia 2011 r.; po dniu 31 grudnia 2011 r. możliwe jest użycie 30 mg na jedną lampę