

CERTYFIKAT KLASYFIKACJI PRODUKTU LEME

LEME PRODUCT ELIGIBILITY CERTIFICATE

Data wystawienia: 24-11-2016

Produkt: 11276

Niniejszy dokument potwierdza, że urządzenie/materiał wymienione poniżej:

It is hereby confirmed by this letter that device/material specified below:

Producer Manufacturer	SoftMaster		
Nazwa produktu Product name	Lampa LEDStation LEDStation MOD 3.0		
Klasyfikacja	1. Budynek → 1.7. Oświetlenie → 1.7.6. Źródła światła LED		
Categorisation	1. Buildings → 1.7. Lighting → 1.7.6. LED lamps		
Parametry techniczne/Technical Parameters			
Oznaczenie/ Symbol	Nazwa/ Name	Jednostka/ Unit	Wartość/ Value
P	Moc źródła światła	W	68,0
Φ	Strumień świetlny	lm	7500,0
Ra	Współczynnik oddawania barw Ra≥80		85,0
	Ilość sztuk		10,0
Efekty energetyczne i środowiskowe/Energy and environmental benefits			
Oznaczenie/ Symbol	Nazwa/ Name	Jednostka/ Unit	Wartość/ Value
BE	szacowane bazowe roczne zużycie energii/ estimated annual baseline energy consumption	kWh/rok	2661,3
ΔE	szacowana roczna oszczędność energii końcowej/ estimated annual end-use energy savings	kWh/rok	961,3
ΔEp	szacowana roczna oszczędność energii pierwotnej/ estimated annual primary energy savings	MWh/rok	2,88
CO2	szacowane roczne zmniejszenie emisji CO2/ estimated annual decrease of CO2 emission	ton/rok	1,0
Informacje dodatkowe	Wsad LED jako zamiennik metalohalogenków pod wiatę na stacja benzynowych		
Additional information			