

# AGA LIGHT



**AGA LIGHT S.A. 27-580 Sadowie Jacentów 167**  
 tel: /015/ 868 40 78 lub 79 fax: /015/ 868 40 82  
 e-mail: sekretariat@agalight.pl; http://www.agalight.pl



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE AL-24/2009

Typ (model):

- ATENA NEW 150W E40 IP20 odbłyśnik gładki
- ATENA NEW 250W E40 IP20 odbłyśnik gładki
- ATENA NEW 400W E40 IP20 odbłyśnik gładki
- ATENA NEW 150W E40 IP20 odbłyśnik ryflowany
- ATENA NEW 250W E40 IP20 odbłyśnik ryflowany
- ATENA NEW 400W E40 IP20 odbłyśnik ryflowany
- ATENA NEW 150W E40 IP65 odbłyśnik gładki
- ATENA NEW 250W E40 IP65 odbłyśnik gładki
- ATENA NEW 400W E40 IP65 odbłyśnik gładki
- ATENA NEW 150W E40 IP65 odbłyśnik ryflowany
- ATENA NEW 250W E40 IP65 odbłyśnik ryflowany
- ATENA NEW 400W E40 IP65 odbłyśnik ryflowany

Podstawowe parametry :  
 HIE, HIT, HSE, HST; E40; 150/250/400W  
 230V ~ 50Hz; kl. I; IP20, IP65; KVG, EVG, ▽

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkowane przez nas oprawy oświetleniowe typu ATENA NEW do których odnosi się niniejsza deklaracja są zgodne z następującymi dyrektywami:

Dyrektywa 2006/95/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 12 grudnia 2006 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

Dyrektywa 2004/108/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylająca dyrektywę 89/336/EWG

Dyrektywa 2008/35/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 11 marca 2008 r. zmieniająca dyrektywę 2002/95/WE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, w odniesieniu do uprawnień wykonawczych przyznanych Komisji

Ostatnia cyfra roku wprowadzenia znaku CE na oprawę: 09

**AGA LIGHT S.A.**  
 Jacentów 167, tel. 015 868 40 78  
 27-580 Sadowie  
 NIP 661-10-05-142  
 Zakład Pracy Chronionej  
 -1-

DYREKTOR ZAKŁADU

.....*Michał Szybalski*.....

(Dyrektor Zakładu)

Jacentów dnia 27.07.2009

# AGA LIGHT



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI AL-24/2009

Na podstawie norm:

PN-EN 60598-1:2007 Oprawy oświetleniowe. Część 1: Wymagania ogólne i badania

PN-IEC 598-2-1:1994 Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia

PN-IEC 598-2-1:1994/Ap1:2000 Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia

PN-EN 61000-3-2:2007 Kompatybilność elektromagnetyczna EMC. Część 3: Dopuszczalne poziomy.  
Sekcja: Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający  $\leq 16A$ )

PN-EN 55015:2005 Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne.

PN-EN 61547:2002 Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej

PN-EN 60529:2003 Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)

# AGA LIGHT