

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

NR S.CE/PL/0268/V2/2013/197

Producent

KANLUX S.A., ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków

niniejszym deklaruje, że wyrób:



OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚWIETŁÓWKOWA

Typ / typy: (1) **MEBA TL-218,** (2) **MEBA TL-236,**
(3) **MEBA TL-218/OP,** (4) **MEBA TL-236/OP**

Znak towarowy: **Kanlux****Podstawowe parametry:** 220-240V~, 50/60Hz; Kl. I; IP20; T8/G13; EEI=B2 (MB36/40)

(1)(3): 2x18W (1x MB36/40); (2)(4): 2x36W (2x MB36/40)

jest zgodny z postanowieniami poniższych przepisów dokonujących w zakresie swojej regulacji wdrożenia dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady:
(wraz ze wszystkimi późniejszymi zmianami i uzupełnieniami)

Dyrektywa (LVD) – 2006/95/EC**Dyrektywa (EMC) – 2004/108/EC****Dyrektywa (RoHS) – 2011/65/EC****Dyrektywa (EuP) – 2009/125/EC**

wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane i/lub dokumentacje techniczne wymienione poniżej:

EN 60598-1:2008 +A11:2009**EN 60598-2-1:1989****EN 55015:2006 +A1:2007 +A2:2009****EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009****EN 61000-3-3:2008****EN 61547:2009****EN 50294:1998 +A1:2001 +A2:2003****Informacje dodatkowe:**

Kanlux S.A. posiada wdrożony System Zarządzania Jakością wg normy **ISO 9001:2008** potwierdzony certyfikatem ISO o numerze PL8000069 wydanym przez Bureau Veritas Certification Polska Sp. z o.o.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie **CE: 08****NWP/738; ID0268; S.CE/197****Radzionków, 11.06.2013**

Kanlux S.A.
Kierownik Działu Technicznego
Dariusz Staniczek

Kanlux S.A.
Specjalista ds. Wdrożenia
i Certyfikacji Produktów
Adam Wabnic

Kanlux S.A.
Kierownik Laboratorium Badawczego
Krzysztof Żurek

.....
Imię i nazwisko, stanowisko osoby
upoważnionej do wystawienia deklaracji

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

NR S.CE/PL/0392/V2/2013/321



Producent

KANLUX S.A., ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków

niniejszym deklaruje, że wyrób:

OŚWIETLENIOWA OPRAWA LINIOWA

Typ / typy: (1) **MEBA TL-218 EVG**, (2) **MEBA TL-218/OP EVG**,
(3) **MEBA TL-236 EVG**, (4) **MEBA TL-236/OP EVG**

Znak towarowy: **Kanlux**

Podstawowe parametry: 220V-240V~; 50/60Hz; klasa I; IP20; T8, G13 – (1)(2) 2x18W, (3)(4) 2x36W

jest zgodny z postanowieniami poniższych przepisów dokonujących w zakresie swojej regulacji wdrożenia dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady:
(wraz ze wszystkimi późniejszymi zmianami i uzupełnieniami)

Dyrektywa (LVD) – 2006/95/EC**Dyrektywa (EMC) – 2004/108/EC****Dyrektywa (RoHS) – 2011/65/EC****Dyrektywa (EuP) – 2009/125/EC**

wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane i/lub dokumentacje techniczne wymienione poniżej:

EN 60598-1:2008 +A11:2009**EN 60598-2-1:1989****EN 55015:2006 +A1:2007 +A2:2009****EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009****EN 61000-3-3:2008****EN 61547:2009****Informacje dodatkowe:**

Kanlux S.A. posiada wdrożony System Zarządzania Jakością wg normy **ISO 9001:2008** potwierdzony certyfikatem ISO o numerze PL8000069 wydanym przez Bureau Veritas Certification Polska Sp. z o.o.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie **CE: 11****NWP/1539; ID 0392; S.CE/321****Radzionków, 26.06.2013**

Kanlux S.A.
Kierownik Działu Technicznego
Dariusz Staniczek

Kanlux S.A.
Specjalista ds. Wdrożenia i Certyfikacji Produktów
Adam Wabnic

Kanlux S.A.
Kierownik Laboratorium Badawczego
Krzysztof Żurek

.....
Imię i nazwisko, stanowisko osoby
upoważnionej do wystawienia deklaracji