



PLAFON • AMMBER • MM-PRA-37

DEKLARACJA ZGODNOŚCI RoHS

DECLARATION OF CONFORMITY RoHS

Nazwa i adres producenta:
Manufacturer:

BREMME Sp. z o. o.
ul. Zbocze 14, 02-493 Warszawa, Polska / Poland

Niniejszym deklaruje, że:
Herewith I declare that:

Produkt:
Product:

Oprawy oświetleniowe
Lighting fittings

Typ:
Type:

AMMBER

Model:
Models:

MM-PRA-37 (P/T, N/T, G/K)

Moc znamionowa:
Rated power:

37W

Napięcie znamionowe:
Rated voltage:

198 ~ 264 V AC (50/60Hz); 176 ~ 280 V DC

Zakres temperatury pracy:
Ambient temperature range:

-20 ~ +50 °C

Stopień ochrony IP:
IP codes:

IP20

Do którego odnosi się niniejsza deklaracja:

- są produkowane zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2011/65/EU w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS), przyjęte przez państwa członkowskie UE w dniu 2 stycznia 2013 r. (w tym ograniczeń Korzystanie z deka-BDE) ("UE RoHS").

To which this declaration relates are manufactured in accordance with Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS), as adopted by EU member states on January 2, 2013 (including restrictions on the use of Deca-BDE) ("EU RoHS").

- Produkty te są w pełni zgodne i nie zawierają zabronionych substancji powyżej poziomów odnotowanych w UE RoHS.

These Products are fully compliant and do not contain the restricted substances above levels noted in EU RoHS.

Stan zgodności produktów w stosunku do Międzynarodowej Komisji Elektrochemicznej (IEC) ze Specyfikacją Bezhalogenową 61249-2-21:

- Stężenie chloru i bromu jest mniejsze niż 900 ppm, a stężenie całkowitych halogenów wynosi mniej niż 1500 ppm.

The concentration of chlorine and bromine is less than 900 ppm, and the total concentration of halogen is less than 1500 ppm.

Miejscowość: WARSZAWA
Places of issue:

Data: 26-03-2014
Date of issue:

Dział Techniczny Technical department

inż. Rafał Sępkowski

