



MODEL : PLAFONIERA 12W z regulowanym mikrofalowym czujnikiem ruchu

**NATYNKOWA OPRAWA MONTOWANA DO ŚCIAN I SUFITÓW NA KOŁKI ROZPOROWE
WBUDOWANY REGULOWANY MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU**

- ◆ czas świecenia od 10 sek. do 150s
- ◆ zasięg czujnika max. 12 m
- ◆ temp. pracy -20°C +40°C
- ◆ wysoka częstotliwość pracy (5,8 GHz)
- ◆ regulacja czasu świecenia
- ◆ regulacja natężenia światła od 3 do 2000 lux
- ◆ wbudowany czujnik zmierzchowy i przekaźnik czasowy

**OBUDOWA – ALUMINIUM PROSZKOWANE
IP-54**

WYMIARY:

Wys. : 45mm , średnica: 227 mm

ZASILANIE: 230V AC 50/60Hz

POBÓR MOCY: 12W/ CZUWANIE: <0,4W

ILOŚĆ DIÓD LED: 12 x High Power/Epistar

JASNOŚĆ/LUMENY: 1260 lm

BARWA ŚWIATŁA:

Ciepła: 2800-3200*K

Neutralna : 4000*K-4500*K

Zimna: 6000- 6500*K

KĄT ŚWIECENIA: 160 STOPNI

TRWAŁOŚĆ: 45.000 GODZIN

