



PRODUCENT
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Katowicka 134
43-190 Mikołów
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl

KARTA KATALOGOWA

**Plafon BRYZA LED z czujnikiem mikrofalowym
60 SMD2835, 15W, IP66, poliwęglan mleczny,**

Model: OR-PL-6044WLPM4, OR-PL-6044BLPM4



CHARAKTERYSTYKA

Plafon LED przeznaczony do automatycznego oświetlenia wewnętrznych i zewnętrznych pomieszczeń, takich jak: klatki schodowe, korytarze, piwnice, garaże, pomieszczenia gospodarcze, szatnie, oświetlenie elewacyjne na zewnątrz budynki itp. Zastosowane w plafonie diody LED SMD 2835 oświetlą idealnie każde pomieszczenie. Plafon wyposażony w niewidoczny mikrofalowy czujnik ruchu, który wykryje nawet najdelikatniejszy ruch.

- regulacja zasięgu (strefy działania) SENS
- regulacja czasu świecenia TIME
- regulacja czułości natężenia światła LUX
- detekcja ruchu przez szkło, tworzywa sztuczne, płyty kartonowo-gipsowe

PARAMETRY TECHNICZNE

zasilanie: ~230V, 50Hz
moc LED: 15W
ilość diod LED: 60 SMD 2835
strumień świetlny: 1050lm
temperatura barwowa: 4000K
współczynnik oddawania barw
[Ra]: > 80 CRI
trwałość źródła LED: 35 000h
stopień ochrony: IP66
stopień odporności na uderzenia: IK10
klosz: poliwęglan (PC) mleczny, nietłukący
zasięg wykrywania ruchu: 2-10 metrów
natężenie światła: 2-50 lux
czas świecenia: min: 5 sek. ± max: 30 min.
kolor: biały
wymiary: 300 x 300 x 100mm (szer./wys./gł.)

Kod EAN OR-PL-6044WLPM4: 5901752489103

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 6 szt.

Kod EAN OR-PL-6044BLPM4: 5901752489127

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 6 szt.