

PROXIMA LED 1400LM 4000K IP65 II KL. OPAL BIAŁY 12W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	103957
Stopień szczelności:	IP65/54
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc znamionowa oprawy [W]*:	12
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1400
Temperatura barwowa [K]:	4000
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	PP
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	OPAL

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, okrągła plafoniera LED wyposażona w zintegrowany, energooszczędny panel LED cechuje się wysoką skutecznością świetlną oraz wysoką szczelnością IP65. Jej podstawa i pierścień wykonane zostały z tworzywa odpornego na działanie promieni UV. Specjalnie profilowany klosz z uderzenioodpornego PC zapewnia oprawie najwyższy stopień odporności na uderzenia IK10. Plafoniera ta oferowana jest także w wersji z radiowym czujnikiem ruchu.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest do użytku zewnętrznego jako oświetlenie elewacyjne lub wewnętrzne: w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności i ciągach komunikacyjnych. Dostępna jest również w wariantach z radiowym czujnikiem ruchu, szczególnie polecanych do zastosowania w pomieszczeniach użytkowych i ciągach komunikacyjnych. Sprawdza się również jako źródło światła ogólnego, także z uwagi na dodatkowy efekt dekoracyjny (dystrybucja światła pośredniego na płaszczyznę montażu).

