

PROXIMA LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP65/54
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	24.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2150 - 2300
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
Klasa energetyczna:	F
Materiał korpusu:	PP
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	OPAL
Sposób montażu:	natynkowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø390/95;
Gwarancja [lata]:	5

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).

PROXIMA LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

PROXIMA LED 24W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Antywandal	Indeks
24	3000	2150	OPAL				>> 311406/PA
24	4000	2300	OPAL				>> 311420/PA
24	3000	2150	OPAL	tak			>> 311949/PA
24	4000	2300	OPAL	tak			>> 311918/PA
24	3000	2150	OPAL				>> 546471/PA
24	4000	2300	OPAL			tak	>> 310898/PA
24	4000	2300	OPAL				>> 546457/PA
24	3000	2150	OPAL		tak		>> 310911/PA
24	4000	2300	OPAL		tak		>> 310928/PA
24	3000	2150	OPAL	tak			>> 546488/PA
24	4000	2300	OPAL	tak		tak	>> 310850/PA

