



Modena LED



Wersja LED plafoniery o wysokich walorach estetycznych i ponadstandardowych parametrach: podwyższona wytrzymałość mechaniczna, odporność na warunki zewnętrzne i działanie promieni UV. Oprawa wykonana w podwyższonym stopniu szczelności IP66. Wersje z modulem awaryjnym AW 3H. Możliwość zastosowania czujnika ruchu, czujnika światła dziennego. Odporność mechaniczna IK10.

Wykonanie: Wersja biała: podstawa i klosz z białego poliwęglanu PC ze stabilizacją UV chroniącą przed żółknięciem. Wersja szara: podstawa szara, klosz z białego poliwęglanu PC ze stabilizacją UV chroniącą przed żółknięciem.

Montaż: Nastropowy, naścienny.

Zasilanie: 230V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	1
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	220 ... 240 V
Zawiera źródło światła	Tak
Rodzaj LED	5630

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Powierzchniowy
Materiał obudowy	Poliwęglan

DANE INFORMACYJNE

Zakres temperatur pracy	-20 ... 40 °C
-------------------------	---------------

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP66
Stopień ochrony od góry (IP)	IP66
Odporność uderowa	IK10
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak
EAC	Tak

DANE ŚWIETLNE

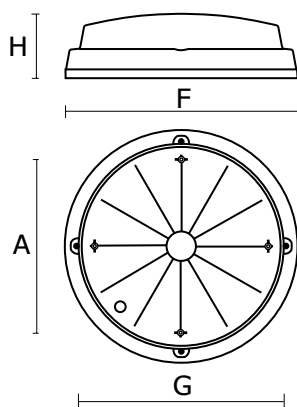
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Podział światła	Szerokostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L90
Żywotność diod LED	> 51000 h
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	88 %

DANE OPTYCZNE

Raster / przesłona	OPAL
Kolor klosza/pokrywy	Biały
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe

WYKONANIA

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Kolor	Info	Waga [kg]
PX3000234	17	2110	124	3000	Biały	-	1,80
PX3000241	17	2140	126	4000	Biały	-	1,80
PX3002234	17	2110	124	3000	Szary	-	1,80
PX3002241	17	2140	126	4000	Szary	-	1,80
PX3000206	25	3070	123	3000	Biały	-	2,00
PX3000213	25	3130	125	4000	Biały	-	2,00
PX3000220	25	3070	123	3000	Biały	AW 3H	2,55
PX3000227	25	3130	125	4000	Biały	AW 3H	2,55
PX3002206	25	3070	123	3000	Szary	-	2,00
PX3002213	25	3130	125	4000	Szary	-	2,00
PX3002220	25	3070	123	3000	Szary	AW 3H	2,55
PX3002227	25	3130	125	4000	Szary	AW 3H	2,55



WYMIARY

H [mm]	F [mm]
--------	--------

110 400

H = Wysokość / głębokość | F = Średnica zewnętrzna

OTWORY MONTAŻOWE

A [mm]

298

A = Długość rozstawu