

OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO BATERTECH 02 LLU 118 / 126



➤ Stopień szczelności:	IP44/20	Stopień szczelności:	IP44/20
➤ Odporność na uderzenia:	IK08	Odporność na uderzenia:	IK08
➤ Moc nominalna [W]:	17.00 - 21.00	Moc znamionowa oprawy [W]*:	19.00; 22.00
➤ Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1700 - 2900	Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1700-2900
➤ Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000	Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
➤ Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
➤ Klasa ochronności:	I	SDCM:	≤ 3
➤ klasa energetyczna:	D; E	Klasa ochronności:	II
➤ Materiał korpusu oprawy:	ABS	Klasa energetyczna:	D; E; F
➤ Kolor korpusu oprawy:	biały	Materiał korpusu oprawy:	ABS
➤ Materiał klosza:	PC	Kolor korpusu oprawy:	biały
➤ Optyka:	soczewka	Materiał klosza:	PC
➤ Kąt świecenia [°]:	75; 110; 115	Rodzaj klosza:	MAT; OPAL; PRM
➤ Sposób montażu:	podtynkowy	Sposób montażu:	podtynkowy
Waga netto oprawy [kg]:	0.270	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	162/70;

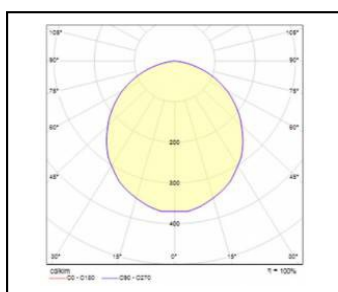
OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO BATERTECH 02 LLU 118 / 126

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

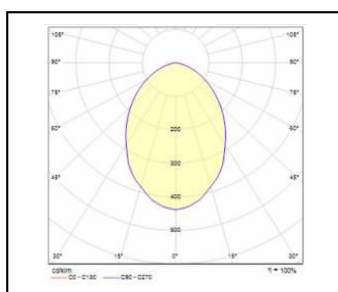
To nowa linia okrągłych lamp typu downlight. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z tworzywa, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą. Klosz zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED.

ZASTOSOWANIE

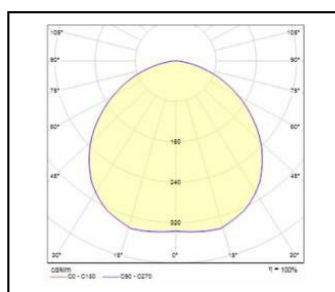
Lampa do montażu podtynkowego w sufitach modułowych oraz w sufitach GK szczególnie polecana do biur, przestronnych korytarzy i przestrzeni publicznych.



RQ MAT



RQ OPAL



RQ PRM