



Oprawy o kwadratowym korpusie przeznaczone do dekoracyjnego oświetlenia w segmencie retail i office.

DANE MECHANICZNE	Montaż: bezpośrednio na suficie Obudowa: blacha stalowa malowana proszkowo Kolor oprawy: szary
DANE ELEKTRYCZNE	Efektywność zasilacza: >84% Przyłącze elektryczne: przewód 3x2,5 mm ² Zasilanie: 220-240V 50/60Hz Zawiera źródło światła: tak Rodzaj osprzętu: Zasilacz LED
DANE OPTYCZNE	Rozsył światła: cyrkularny Sposób świecenia: bezpośredni Odbłyśnik: gładki
DANE DODATKOWE	Dostępne na zamówienie: moduł awaryjny LED Zakres temperatury pracy: 0° C - 25° C Żywotność: 60 000 h
DANE OGÓLNE	Gwarancja: 3 lata + 2 lata po rejestracji projektu Zastosowanie: hotele, recepcje, restauracje, sale konferencyjne, muzea



Kod	Moc LED [W]	Moc oprawy [W]	Strumień LED [lm]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra
010172.5L01.211	11	13	1100	800	62	3000	>80
010172.5L02.211	10	12	1100	800	67	4000	>80
010172.5L03.211	21	24	2000	1460	61	3000	>80
010172.5L04.211	19	22	2000	1460	66	4000	>80
010172.5L01.212	11	13	1100	800	62	3000	>80
010172.5L02.212	10	12	1100	800	67	4000	>80
010172.5L03.212	21	24	2000	1460	61	3000	>80
010172.5L04.212	19	22	2000	1460	66	4000	>80

Kod	Wymiary [mm] L W H	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]
010172.5L01.211	180 180 300	96	1	4,4
010172.5L02.211	180 180 300	96	1	4,4
010172.5L03.211	180 180 300	96	1	4,4
010172.5L04.211	180 180 300	96	1	4,4
010172.5L01.212	180 180 400	72	1	5,0
010172.5L02.212	180 180 400	72	1	5,0
010172.5L03.212	180 180 400	72	1	5,0
010172.5L04.212	180 180 400	72	1	5,0

