

**OPIS:**

Plafon LED Minos to model idealny do przestrzeni biurowych oraz komercyjnych. Prosta forma oraz minimalistyczny kształt sprawdzą się w każdej aranżacji, to innowacyjny a zarazem energooszczędny system oświetlenia sufitowego oraz ściennego. Wyposażony w czujnik mikrofalowy sterowany za pomocą pilota.

**SPECYFIKACJA:**

V	Prąd wejściowy	220-240V AC 50/60Hz
P	Moc	12W
	Źródło światła	Diody SMD LED
	Jasność	1020lm (85lm/W)
K	Temperatura światła (CCT)	4000K
CRI	CRI (Ra)	>80
	Kąt rozsyłu światła	180°
	Ściemnialność	Brak
	Żywotność lampy	50 000h
	Ilość cykli włącz/wyłącz	50000x
	Materiał wykonania	PC
	Czujnik ruchu	Mikrofalowy sterowany pilotem
	Obszar detekcji	50% / 100%
	Próg zadziałania	2lux / 10lux / 50lux / wyłączony
	Czas pracy	5s / 1min / 5 min / 10min
	Częstotliwość pracy	5,8GHz
	Wysokość instalacji	do 6m (sufit), do 3m (ściana)
	Zasięg detekcji	do 12m (sufit), do 10m (ściana)
	Wymiary produktu (Plafon/Pilot)	220x220x49 / 86x33x6 mm
	Opakowanie zbiorcze	10 szt.
IP	Klasa odporności	IP54 IK08
	Temperatura pracy	-10°C~+50°C
	Gwarancja	3 lat

INFORMACJE DODATKOWE:**MONTAŻ**

Natynkowy: zaprojektowany do szybkiego montażu

ZASTOSOWANIE

Biura: przestrzenie biurowe, budynki użyteczności publicznej
Centra: galerie handlowe, sklepy

MATERIAŁY

Obudowa: PC
Klosz: PC



system.pl

KARTA KATALOGOWA:

Plafon LED Minos 12W IP54 4000K IK08 czujnik mikr.

index: 5087

KLASA ENERGETYCZNA I KOD EAN:

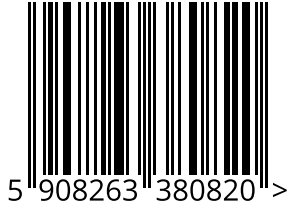
W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.

A++
A+
A
B
C
D
E

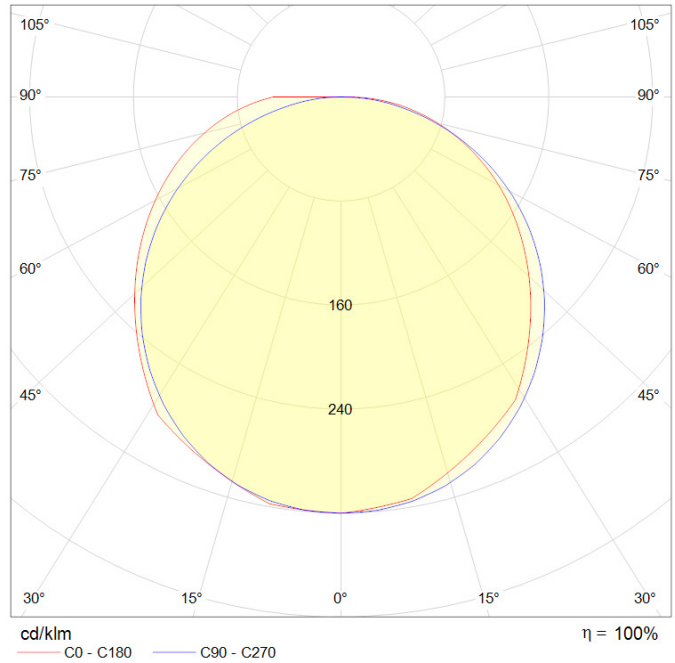
LED

Nie można wymieniać lamp w oprawie.

874/2012



FOTOMETRIA:



180°