



OPIS:

Panel LED sufitowy -nastropowy 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. Produkt bazuje na połączeniu metalowej ramy wewnątrz której znajduje się osłona z tworzywa.



SPECYFIKACJA:

V	Prąd wejściowy	170-265V AC50/60Hz
P	Moc	30W
PF	PF	> 0,90
	Źródło światła	Epistar 2835 SMD
	Jasność	2400lm (80lm/W)
K	Temperatura światła (CCT)	4500K
CRI	CRI (Ra)	>80
	Kąt rozsyłu światła	120°
	Ściemnialność	Brak
	Żywotność lampy	30 000h
	Ilość cykli włącz/wyłącz	15000x
	Materiał wykonania	Aluminium + PC
	Wymiary produktu	300 x 600 x 38 [mm]
	Opakowanie zbiorcze	5 szt.
IP	Klasa odporności	IP20
	Temperatura pracy	-10°C~+50°C
	Gwarancja	3 lat

INFORMACJE DODATKOWE:

MONTAŻ

Natynkowy: za pomocą uchwytów

ZASTOSOWANIE

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

MATERIAŁY

Obudowa: Aluminium
Klosz: PC



system.pl

KARTA KATALOGOWA: Panel LED nastropowy 300*600*40mm 30W

index: 3917

KLASA ENERGETYCZNA I KOD EAN:

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.

A++
A+
A
B
C
D
F

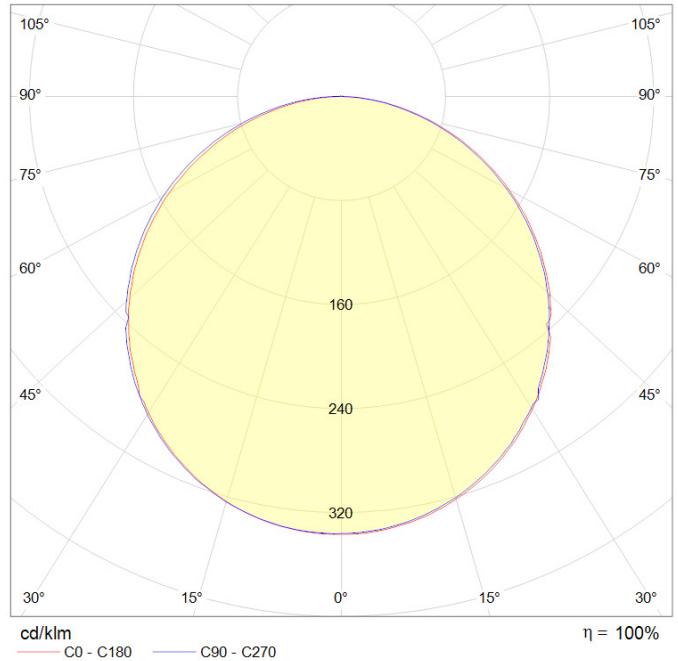
LED

Nie można wymieniać lamp w oprawie.

874/2012



FOTOMETRIA:



120°