

OPIS:

Panel Led VPEp to unikalny design z myślą o wysokim komforcie pracy w przestrzeni biurowej. Wszechstronna ekonomiczna oprawa oświetleniowa, charakteryzująca się niskim smukłym profilem i eleganckim wyglądem. Oprawa dedykowana do oświetlania przestrzeni biurowych oraz handlowo-usługowych o charakterze reprezentacyjnym.



SPECYFIKACJA:

V	Prąd wejściowy	220-240V AC50/60Hz
P	Moc	36W
PF	PF	≥ 0,90
	Marka zasilacza	Philips
	Źródło światła	Epistar 2835 SMD
	Jasność	3800lm (110lm/W)
K	Temperatura światła (CCT)	4000K
CRI	CRI (Ra)	>80
UGR	UGR	< 19
	Kąt rozsyłu światła	110°
	Ściemnialność	Brak
	Żywotność lampy	50 000h
	Ilość cykli włącz/wyłącz	15000x
	Materiał wykonania	Aluminium + PC
	Rodzaj klosza	Mikropryzmatyczny
	Wymiary produktu	Ø595 x 595 x 11 [mm]
	Wymiary zasilacza	108 x 68 x 32 [mm]
	Wymiary opakowania zbiorczego	660 x 170 x 660 [mm]
	Waga produktu netto	2,7 [kg]
	Opakowanie zbiorcze	6 szt.
IP	Klasa odporności	IP20
	Temperatura pracy	0°C~+40°C
	Gwarancja	5 lat

INFORMACJE DODATKOWE:

MONTAŻ

Podtynkowy: w formie kasetonu lub za pomocą sprężyn montażowych
Zwieszany: za pomocą linek montażowych

ZASTOSOWANIE

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

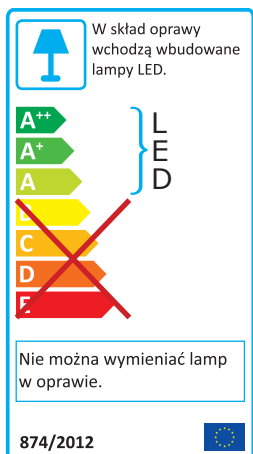
MATERIAŁY

Obudowa: Aluminium
Klosz: PC

ZASILANIE

Zasilacz: Zasilacz firmy Lifud

KLASA ENERGETYCZNA I KOD EAN:

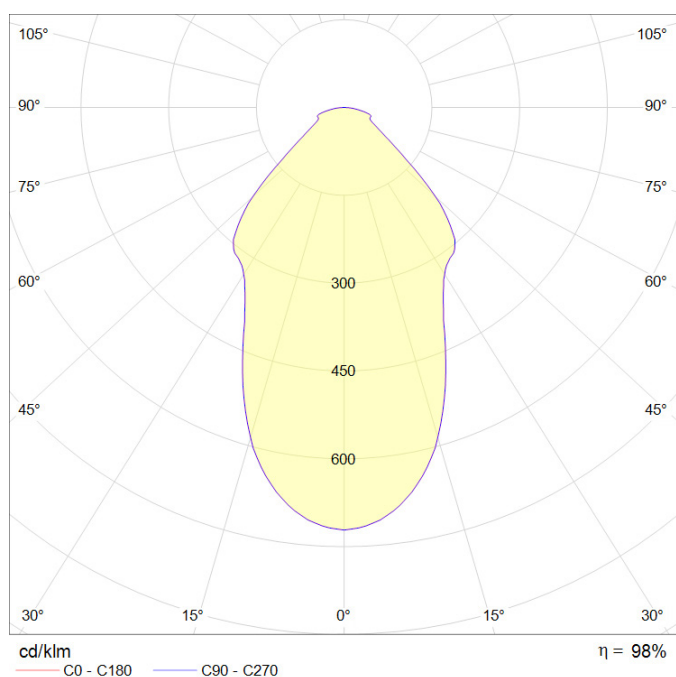


AKCESORIA:

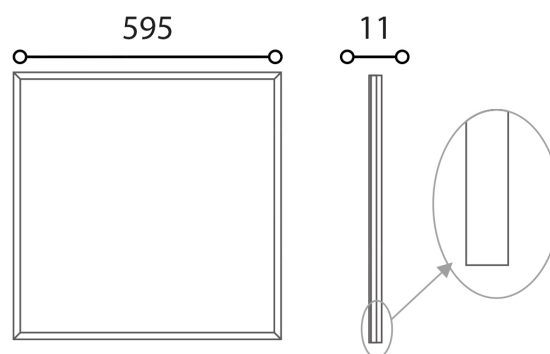
Linki montażowe (index 2949)



FOTOMETRIA:



RYSUNEK TECHNICZNY:



110°