

# PIATTO SUSPENDED FI 340MM 560LM I KL. WHITE-GOLD IP 20 840 (9W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Źródło światła:</b>	moduł LED
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Moc nominalna [W]:</b>	9
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	560
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80
<b>Klasa energetyczna:</b>	G
<b>Materiał korpusu:</b>	Aluminium malowane proszkowo
<b>Kolor korpusu:</b>	biało-złoty
<b>Materiał klosza:</b>	PC

## CHARAKTERYSTYKA

Oprawa PIATTO o średnicy 340mm wyróżnia się eleganckim wzornictwem pozwalającym na zastosowanie w różnorodnych aranżacjach. Minimalistyczny aluminiowy klosz dostępny standardowo w trzech modnych zestawieniach kolorystycznych podkreśli charakter każdego wnętrza tworząc mocny akcent dekoracyjny. Zintegrowany energooszczędny panel LED zapewnia wysoką jakość światła oraz długotrwałe bezawaryjne użytkowanie.

## ZASTOSOWANIE

Lekka, zwieszana oprawa oświetleniowa PIATTO doda blasku pomieszczeniom, które mają wyróżniać się estetyką. Znajdzie zastosowanie w pomieszczeniach ogólnie dostępnych jak restauracje i hotele, jak również w prywatnych apartamentach.

# PIATTO SUSPENDED FI 340MM 560LM I KL. WHITE-GOLD IP 20 840 (9W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	moduł LED	Kolor korpusu:	biało-złoty
Moc nominalna [W]:	9	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø340/280/1500
Moc znamionowa oprawy [W]:	9.30	Stopień szczelności:	IP20
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Sposób montażu:	zwieszany
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Temperatura pracy [°C]:	od -25 do +25
Strumień świetlny oprawy [lm]:	560	Przewód - długość [m]:	1.50
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	60	Waga netto [kg]:	2.300
Klasa energetyczna:	G	Certyfikat CE:	<a href="#">221/2023</a>
Klasa ochrony:	I	Indeks:	654107
Temperatura barwowa [K]:	4000	EAN:	5905963654107
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Kategoria typ:	architektoniczne, downlight
Współczynnik mocy:	0.53	Moc znamionowa oprawy Omin [W]:	9
Materiał klosza:	PC	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Rodzaj klosza:	OPAL	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Materiał korpusu:	Aluminium malowane proszkowo		

Data utworzenia karty: 31 styczeń 2022

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 221/2023