

# TIUNNE PLUS 200 3400LM 830 60D CZARNA IP65/IP20 ODBŁ.S 36W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	425127
<b>Stopień szczelności:</b>	IP65/IP20
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	36
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	3400
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80
<b>Klasa energetyczna:</b>	E
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium
<b>Kolor korpusu:</b>	biały
<b>Materiał klosza:</b>	PC

## CHARAKTERYSTYKA

Tiunne Plus ist eine dekorative Downlight-Leuchte für den Einbau in abgehängte Decken. Sie ist energieeffizient und langlebig dank der verwendeten COB-LED-Lichtquelle. Sie hat eine klassische runde Form, die sich in jede Art von Raum einfügt. Sie ist in mehreren Versionen mit unterschiedlichen Abstrahlwinkeln und vier Reflektorfarben erhältlich.

Das aus Aluminium gefertigte Lampengehäuse gewährleistet optimale Arbeitsbedingungen für die LEDs, und der Aluminiumreflektor garantiert eine hohe Lichtausbeute und geringe Blendung - Eigenschaften, die die besten LED-Downlight-Leuchten auszeichnen. Die Leuchte ist für den Einbau in Gipskarton- und Moduldecken geeignet. Farbtemperatur 3000K, 4000K; CRI>80, CRI>90.

## ZASTOSOWANIE

Die Leuchte ist für den Einsatz in Innenräumen als Allgemeinbeleuchtung konzipiert. Sie ist ideal für Verkehrswege, Eingangsbereiche, Schaufenster und Umkleideräume in gewerblichen Betrieben.

## SZCZEGÓŁY

Żywotność LED: L70F50 >60 000h; L80F10 >60 000h; L90F10 57 000h

# TIUNNE PLUS 200 3400LM 830 60D CZARNA IP65/IP20 ODBŁ.S 36W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	425127	Materiał optyki:	aluminium
EAN:	5905963425127	Optyka:	odbłyśnik S
Źródło światła:	COB	Materiał korpusu:	aluminium
Moc znamionowa oprawy [W]:	36	Kolor korpusu:	biały
Strumień świetlny oprawy [lm]:	3400	Materiał pierścienia:	aluminium
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	95	Kolor pierścienia:	czarny
Klasa energetyczna:	E	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø215/110
Klasa ochronności:	II	Wymiary montażowe [mm]:	200
Temperatura barwowa [K]:	3000	Stopień szczelności:	IP65/IP20
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Sposób montażu:	podtynkowy
Kąt świecenia [°]:	60	Kategoria typ:	downlight
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	1	Certyfikat CE:	<a href="#">469/2023</a>
Materiał klosza:	PC	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Rodzaj klosza:	transparentny		

Data utworzenia karty: 22 listopad 2024

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:469/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl