

# TUBE LED EVO 2 1626MM 3700LM 90ST LS2 II KL IP65 BIAŁY MAT 840 (36W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP65
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc nominalna [W]:	36
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	3700
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Klasa energetyczna:	A
Materiał korpusu:	PC
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	transparentny

## CHARAKTERYSTYKA

Lampa LED o atrakcyjnym wzornictwie umożliwia uzyskanie efektu nowoczesnego minimalizmu w wystroju wnętrza. Wysokowydajne moduły LED są gwarancją energooszczędności oraz niezawodnego działania przez cały okres eksploatacji opraw. Montaż natynkowy, możliwość zwieszania oraz tworzenia linii świetlnych, zapewnia dopasowanie opraw do indywidualnych potrzeb i gustów projektanta.

## ZASTOSOWANIE

Lampa przeznaczona jest do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych wszędzie tam, gdzie od opraw oświetleniowych wymaga się nie tylko dobrego doświetlenia powierzchni, ale również ciekawego designu nadającym wnętrzu charakteru. Lampa świetnie sprawdzi się między innymi w obiektach handlowych i usługowych.

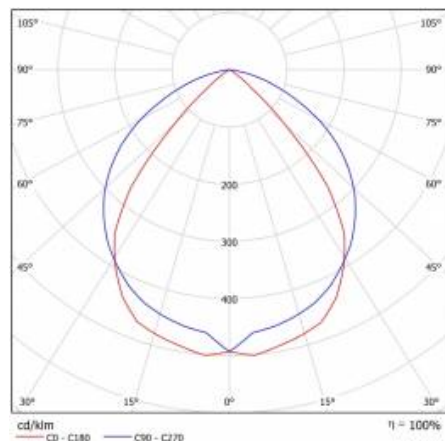
# TUBE LED EVO 2 1626MM 3700LM 90ST LS2 II KL IP65 BIAŁY MAT 840 (36W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	36	Materiał klosza:	PC
Indeks:	705274	Rodzaj klosza:	transparentny
Temperatura barwowa [K]:	4000	Materiał optyki:	PMMA
EAN:	5905963705274	Optyka:	soczewka liniowa
Strumień świetlny oprawy [lm]:	3700	Materiał korpusu:	PC
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary montażowe [mm]:	1608
Kąt świecenia [°]:	90	Stopień szczelności:	IP65
Okablowanie przelotowe:	LS2	Odporność na uderzenia:	IK08
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Kolor korpusu:	biały mat	Temperatura pracy [°C]:	od -17 do +35
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Waga netto [kg]:	1.500
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	42/45/1626	Kategoria typ:	belki
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	103	Klasa ETIM:	EC000109
Klasa energetyczna:	A	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Klasa ochronności:	II	Gwarancja [lata]:	5
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Certyfikat CE:	<a href="#">226/2023</a>
Współczynnik mocy:	0.92	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000		

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



# TUBE LED EVO 2 1626MM 3700LM 90ST LS2 II KL IP65 BIAŁY MAT 840 (36W)

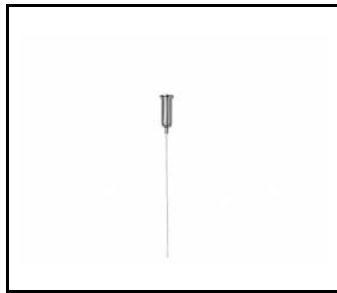
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
267604	Tube LED EVO uchwyt mocujący regulowany +/-100st.
266607	Tube LED EVO zawieszanie linkowe
266874	zawieszanie pojedyncze zasilająco-nośne czarne puszką okrągłą
266850	zawieszanie pojedyncze zasilająco-nośne białe puszką okrągłą
266867	zawieszanie pojedyncze nośne białe (puszka okrągła)
266881	zawieszanie pojedyncze nośne czarne puszką okrągłą
266492	Tube LED EVO System łącznik gwiazda
266485	Tube LED EVO System łącznik gwiazda biały mat
266478	Tube LED EVO System łącznik gwiazda czarny mat



Tube LED EVO uchwyt mocujący regulowany +/-100st. (267604)



Tube LED EVO zawieszanie linkowe (266607)



zawieszanie pojedyncze zasilająco-nośne czarne puszką okrągłą (266874)



zawieszanie pojedyncze nośne czarne puszką okrągłą (266881)



Tube LED EVO System łącznik gwiazda (266492)

Data utworzenia karty: 04 sierpień 2023

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:226/2023