

# TAURUS LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44; IP54
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	40.00
Temperatura barwowa [K]:	4000
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240; 24; 42
Klasa ochronności:	I; II; III
Materiał korpusu oprawy:	PP
Kolor korpusu oprawy:	szary
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	MAT
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	373/312/125;

## CHARAKTERYSTYKA

- Źródło światła: wysokowydajne SMD LED
- Moc: 40W
- Stopień szczelności: IP54, IP44
- Uderzenioodporna obudowa i wielopozycyjne ramię
- Anty-olśnieniowy klosz wykonany z mrożonego poliwęglanu
- Szeroki kąt świecenia oprawy (120°)
- Przewód gumowy H07RN-F 2x1,0mm<sup>2</sup> (5m)
- Waga: 3,2kg-3,4kg

### Opcjonalnie dostępne:

- Dwa gniazda wbudowane w tylnej części oprawy
- Przewód gumowy H07RN-F 3x1,5mm<sup>2</sup> (5m)

## ZASTOSOWANIE

# TAURUS LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Stopień szczelności	Rodzaj wtyczki	Rodzaj gniazda	Liczba gniazd	Włącznik	Klasa ochrony	Znamionowe napięcie zasilania [V]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
40	4000	IP44	CEE				III	24	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291937</a>
40	4000	IP44	CEE		0	tak	III	24	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291951</a>
40	4000	IP44	CEE	CEE (2-PIN)	2		III	24	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291944</a>
40	4000	IP44	CEE	CEE (2-PIN)	2	tak	III	24	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291968</a>
40	4000	IP44	CEE		0		III	42	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291890</a>
40	4000	IP44	CEE		0	tak	III	42	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291913</a>
40	4000	IP44	CEE	CEE (2-PIN)	2		III	42	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291906</a>
40	4000	IP44	CEE	CEE (2-PIN)	2	tak	III	42	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291920</a>
40	4000	IP44	DK		0		I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291807</a>
40	4000	IP44	DK		0	tak	II	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291975</a>
40	4000	IP54	UNI-SCHUKO		0		II	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291791</a>
40	4000	IP54	UNI-SCHUKO		0	tak	II	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291845</a>
40	4000	IP44	DK	DK	2		I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291821</a>
40	4000	IP44	DK	DK	2	tak	I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291876</a>
40	4000	IP54	UNI-SCHUKO	PL-FR	2		I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291814</a>
40	4000	IP54	UNI-SCHUKO	PL-FR	2	tak	I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291869</a>
40	4000	IP54	UNI-SCHUKO	UNI-SCHUKO	2		I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291838</a>
40	4000	IP54	UNI-SCHUKO	UNI-SCHUKO	2	tak	I	220 - 240	373/312/125	<a href="#">&gt;&gt; 291883</a>

Data utworzenia karty: 06 grudzień 2021

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:53/2016



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