

# SITE LITE FUTURE LED 24-48V

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44; IP54
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	20.00
Temperatura barwowa [K]:	4000; 5000
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2200
Klasa ochronności:	III
Materiał korpusu:	PP
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	mleczny
Kolor korpusu:	grafitowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø198/154;

## CHARAKTERYSTYKA

Nowoczesna i wydajna lampa malarska świecąca we wszystkich kierunkach (360°). Zapewnia równomierne i solidne oświetlenie w całym pomieszczeniu. Korpus wykonany z tworzywa, wysoce odporny na uderzenia. Klosz przeciwodblaskowy wykonany z mrożonego poliwęglanu PC. Wyposażona w specjalnie wystający, składany hak do zawieszenia oraz zwijacz przewodu w obudowie lampy.

Różnorodność dostępnych wersji zapewni optymalne dopasowanie do potrzeb.

## ZASTOSOWANIE

Lampa sprawdzi się jako precyzyjne oświetlenie miejsca pracy.

# SITE LITE FUTURE LED 24-48V

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



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

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj wtyczki	Rodzaj gniazda	Liczba gniazd	Przewód - długość [m]	Magnes	Stopień szczelności	Indeks
20	4000	2200	CEE	CEE	1	5		IP44	<a href="#">&gt;&gt; 621284</a>
20	4000	2200	CEE	CEE	1	5	tak	IP44	<a href="#">&gt;&gt; 621291</a>
20	4000	2200	CEE			5		IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621277</a>
20	4000	2200				5		IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621260</a>
20	5000	2200	CEE			5		IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621413</a>
20	5000	2200				5		IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621406</a>

Data utworzenia karty: 06 lipiec 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:164/2019



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