

ATLAS STEEL LED 1188MM 6200LM 840 IP66 120D 41W CZARNY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	657658
Stopień szczelności:	IP66
Odporność na uderzenia:	IK06
Moc znamionowa oprawy [W]*:	41
Temperatura barwowa [K]:	4000
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	6200
Materiał korpusu:	powlekana stal
Kolor korpusu:	czarny
Materiał klosza:	PC
Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany

CHARAKTERYSTYKA

Atlas Steel LED odzwierciedla nowatorskie podejście do klasycznej oprawy hermetycznej, które łączy funkcjonalność z estetyką. Wszystkie zalety techniczne tradycyjnej oprawy hermetycznej zostały zamknięte w eleganckim, niskim profilu, dając lampie nowoczesny design. Dzięki zaawansowanym optykom Atlas Steel LED sprawdzi się zarówno w najprostszych aplikacjach, jak i w wymagających rozwiązaniach przemysłowych. Produkt cechuje się wyjątkową łatwością montażu, niskim kosztem zakupu i eksploatacji (155lm/W). Zastosowane w lampie niezawodne podzespoły minimalizują konieczność serwisowania. Lampa Atlas Steel LED jest wykonana ze stali, co zapewnia jej wyjątkową wytrzymałość, a dzięki konstrukcji profilu w kształcie litery U, zachowuje lekkość charakterystyczną dla opraw z tworzywa, co ułatwia montaż i nie obciąża konstrukcji nośnych. Atlas Steel LED to optymalne połączenie funkcjonalności i ekonomii, idealne dla szerokiego zakresu zastosowań.

Zobacz nasz film [Atlas Steel LED](#)

ZASTOSOWANIE

Wielozadaniowa lampa LED przeznaczona jest do zastosowania w obszarach o wysokich wymaganiach dotyczących pyło- i wodoszczelności. Szczególnie polecana do oświetlania hal przemysłowych i magazynowych, garaży, parkingów (podziemnych i wielopoziomowych), obiektów użyteczności publicznej w tym obiektów szpitalnych, oświatowo-wychowawczych, obiektów handlowo-usługowych, terminali transportowych i przejść podziemnych. Lampa idealnie sprawdza się przy nowych aplikacjach oświetleniowych, jak i zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED. Jej konstrukcja przystosowana jest do montażu natynkowego i zwieszanego.

ATLAS STEEL LED 1188MM 6200LM 840 IP66 120D 41W CZARNY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	657658	Kąt świecenia [°]:	120
EAN:	5905963657658	Materiał klosza:	PC
Źródło światła:	moduł LED	Materiał korpusu:	powlekana stal
Moc znamionowa oprawy [W]:	41	Kolor korpusu:	czarny
Strumień świetlny oprawy [lm]:	6200	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1188/57/45
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Wymiary montażowe [mm]:	520
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Odporność na uderzenia:	IK06
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	151	Stopień szczelności:	IP66
Klasa energetyczna:	C	Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Klasa ochrony:	I	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Temperatura barwowa [K]:	4000	Liczba sztuk na palecie [szt]:	110
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Waga netto [kg]:	1.350
SDCM:	≤ 3	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L70B50 [h]:	107000	Certyfikat CE:	86/2025
Żywotność LED L80B20 [h]:	68000	Instrukcja:	Pobierz PDF
Żywotność LED L90B10 [h]:	34000		

Data utworzenia karty: 08 lipiec 2025

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:86/2025