

# INDUSTRY 2 LED 1210MM 8600LM IP23 DALI LS1 840 45° (61W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	61
<b>Stopień szczelności:</b>	IP23
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK07
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	8600
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Klasa energetyczna:</b>	C
<b>Optyka:</b>	soczewka liniowa
<b>Kąt świecenia [°]:</b>	45

## CHARAKTERYSTYKA

Lampa przemysłowa o szczelności IP23 z wbudowanymi energooszczędnymi modułami LED wykonana została z blachy stalowej ocynkowanej. Dzięki zastosowaniu soczewek liniowych dostępna jest w następujących rozsyłach: 90°, 60°, 45°.

## ZASTOSOWANIE

Wielofunkcyjna lampa LED przeznaczona do oświetlenia magazynów, sklepów wielkopowierzchniowych, hal produkcyjnych, obiektów sportowych. Lampa do zastosowania zarówno przy nowych aplikacjach jak i zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

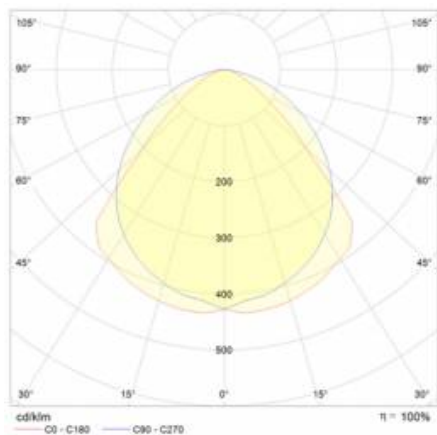
# INDUSTRY 2 LED 1210MM 8600LM IP23 DALI LS1 840 45° (61W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	973437	Materiał korpusu:	blacha stalowa ocynkowana
EAN:	5905963973437	Kolor korpusu:	srebrny
Moc znamionowa oprawy [W]:	61	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1210/137/70
Strumień świetlny oprawy [lm]:	8600	Odporność na uderzenia:	IK07
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Stopień szczelności:	IP23
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	141	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +40
Klasa energetyczna:	C	DIMM DALI:	tak
Klasa ochrony:	I	Sterowanie:	DALI
Temperatura barwowa [K]:	4000	Przewód - typ:	7x2,5
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Okablowanie przelotowe:	LS1
SDCM:	3	Waga netto [kg]:	3
Współczynnik mocy:	0.92	Liczba jednostek osprzętu:	1
Żywotność LED L70B50 [h]:	96000	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L80B10 [h]:	61000	Certyfikat CE:	<a href="#">165/2023</a>
Żywotność LED L90B10 [h]:	30000	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Kąt świecenia [°]:	45	Deklaracja środowiskowa (EPD):	<a href="#">852/2025</a>
Optyka:	soczewka liniowa	Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>
Materiał optyki:	PMMA		

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



# INDUSTRY 2 LED 1210MM 8600LM IP23 DALI LS1 840 45° (61W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
541247	INDUSTRY LED zawieszanie do łańcuszka (kpl. 2 szt.)
543944	INDUSTRY LED hak do zwieszania na linie (kpl. 2 szt.)
541254	INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm (60/72/90/102W)
908200	TYTAN LED, ATLAS LED, INDUSTRY LED - UCHWYT REGULOWANY KOMPLET (2szt.)
540011	INDUSTRY LED raster 1210mm
540004	INDUSTRY LED raster 1490mm (60/72/90/102W)
541599	INDUSTRY LED siatka ochronna 1210mm
539992	INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm x3 (do wersji 153W)



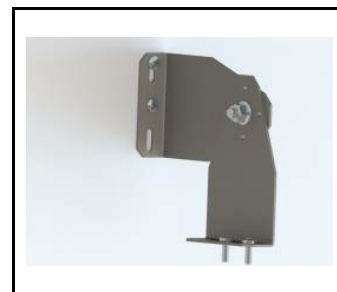
INDUSTRY LED zawieszanie do łańcuszka (kpl. 2 szt.) (541247)



INDUSTRY LED hak do zwieszania na linie (kpl. 2 szt.) (543944)



INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm (60/72/90/102W) (541254)



TYTAN LED, ATLAS LED, INDUSTRY LED - UCHWYT REGULOWANY KOMPLET (2szt.) (908200)



INDUSTRY LED raster 1210mm (540011)



INDUSTRY LED raster 1490mm (60/72/90/102W) (540004)



INDUSTRY LED siatka ochronna 1210mm (541599)



INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm x3 (do wersji 153W) (539992)

Data utworzenia karty: 16 grudzień 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:165/2023