

INDUSTRY 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP23
Odporność na uderzenia:	IK07
Moc znamionowa oprawy [W]*:	45.00 - 147.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	6800 - 23600
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Klasa ochronności:	I
Klasa energetyczna:	B; C
Materiał korpusu:	blacha stalowa ocynkowana
Kolor korpusu:	srebrny
Materiał optyki:	PMMA
Optyka:	soczewka liniowa
Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1210/137/70; 1490/137/70; 1490/190/70;
Gwarancja [lata]:	5

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

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

INDUSTRY 2 LED 45W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
45	4000	6800	45	tak	LS1	1210/137/70	>> 672224
45	4000	6800	45	tak	LS2	1210/137/70	>> 672231
45	4000	6800	45		LS1	1210/137/70	>> 672200
45	4000	6800	45		LS2	1210/137/70	>> 672217
45	4000	6950	60	tak	LS1	1210/137/70	>> 672422
45	4000	6950	60	tak	LS2	1210/137/70	>> 672439
45	4000	6950	60		LS1	1210/137/70	>> 672408
45	4000	6950	60		LS2	1210/137/70	>> 672415
45	4000	7000	90	tak	LS1	1210/137/70	>> 672026
45	4000	7000	90	tak	LS2	1210/137/70	>> 672033
45	4000	7000	90		LS1	1210/137/70	>> 672002
45	4000	7000	90		LS2	1210/137/70	>> 672019

INDUSTRY 2 LED 61W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
61	4000	8600	45	tak	LS1	1210/137/70	>> 973437
61	4000	8600	45	tak	LS2	1210/137/70	>> 973376
61	4000	8600	45		LS1	1210/137/70	>> 973420
61	4000	8600	45		LS2	1210/137/70	>> 973369
61	4000	8800	60	tak	LS1	1210/137/70	>> 973413
61	4000	8800	60	tak	LS2	1210/137/70	>> 973352
61	4000	8800	60		LS1	1210/137/70	>> 973406
61	4000	8800	60		LS2	1210/137/70	>> 973345
61	4000	8850	90	tak	LS1	1210/137/70	>> 973390
61	4000	8850	90	tak	LS2	1210/137/70	>> 973338
61	4000	8850	90		LS1	1210/137/70	>> 973383
61	4000	8850	90		LS2	1210/137/70	>> 973321

INDUSTRY 2 LED 66W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
66	4000	9750	45	tak	LS1	1490/137/70	>> 672262
66	4000	9750	45	tak	LS2	1490/137/70	>> 672279
66	4000	9750	45		LS1	1490/137/70	>> 672248

INDUSTRY 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
66	4000	9750	45		LS2	1490/137/70	>> 672255
66	4000	9900	60	tak	LS1	1490/137/70	>> 672460
66	4000	9900	60	tak	LS2	1490/137/70	>> 672477
66	4000	9900	60		LS1	1490/137/70	>> 672446
66	4000	9900	60		LS2	1490/137/70	>> 672453
66	4000	10000	90	tak	LS1	1490/137/70	>> 672064
66	4000	10000	90	tak	LS2	1490/137/70	>> 672071
66	4000	10000	90		LS1	1490/137/70	>> 672040
66	4000	10000	90		LS2	1490/137/70	>> 672057

INDUSTRY 2 LED 76W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
76	4000	10700	45	tak	LS1	1490/137/70	>> 973550
76	4000	10700	45	tak	LS2	1490/137/70	>> 973499
76	4000	10700	45		LS1	1490/137/70	>> 973543
76	4000	10700	45		LS2	1490/137/70	>> 973482
76	4000	10950	60	tak	LS1	1490/137/70	>> 973536
76	4000	10950	60	tak	LS2	1490/137/70	>> 973475
76	4000	10950	60		LS1	1490/137/70	>> 973529
76	4000	10950	60		LS2	1490/137/70	>> 973468
76	4000	11000	90	tak	LS1	1490/137/70	>> 973512
76	4000	11000	90	tak	LS2	1490/137/70	>> 973451
76	4000	11000	90		LS1	1490/137/70	>> 973505
76	4000	11000	90		LS2	1490/137/70	>> 973444

INDUSTRY 2 LED 91W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
91	4000	13350	45	tak	LS1	1490/137/70	>> 672309
91	4000	13350	45	tak	LS2	1490/137/70	>> 672316
91	4000	13350	45		LS1	1490/137/70	>> 672286
91	4000	13350	45		LS2	1490/137/70	>> 672293
91	4000	13550	60	tak	LS1	1490/137/70	>> 672507
91	4000	13550	60	tak	LS2	1490/137/70	>> 672514
91	4000	13550	60		LS1	1490/137/70	>> 672484
91	4000	13550	60		LS2	1490/137/70	>> 672491
91	4000	13700	90	tak	LS1	1490/137/70	>> 672101
91	4000	13700	90	tak	LS2	1490/137/70	>> 672118
91	4000	13700	90		LS1	1490/137/70	>> 672088

INDUSTRY 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
91	4000	13700	90		LS2	1490/137/70	>> 672095

INDUSTRY 2 LED 106W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
106	4000	15300	45	tak	LS1	1490/137/70	>> 672347
106	4000	15300	45	tak	LS2	1490/137/70	>> 672354
106	4000	15300	45		LS1	1490/137/70	>> 672323
106	4000	15300	45		LS2	1490/137/70	>> 672330
106	4000	15550	60	tak	LS1	1490/137/70	>> 672545
106	4000	15550	60	tak	LS2	1490/137/70	>> 672552
106	4000	15550	60		LS1	1490/137/70	>> 672521
106	4000	15550	60		LS2	1490/137/70	>> 672538
106	4000	15700	90	tak	LS1	1490/137/70	>> 672149
106	4000	15700	90	tak	LS2	1490/137/70	>> 672156
106	4000	15700	90		LS1	1490/137/70	>> 672125
106	4000	15700	90		LS2	1490/137/70	>> 672132

INDUSTRY 2 LED 134W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
134	4000	19650	45	tak	LS1	1490/190/70	>> 672385
134	4000	19650	45	tak	LS2	1490/190/70	>> 672392
134	4000	19650	45		LS1	1490/190/70	>> 672361
134	4000	19650	45		LS2	1490/190/70	>> 672378
134	4000	20000	60	tak	LS1	1490/190/70	>> 672583
134	4000	20000	60	tak	LS2	1490/190/70	>> 672590
134	4000	20000	60		LS1	1490/190/70	>> 672569
134	4000	20000	60		LS2	1490/190/70	>> 672576
134	4000	20200	90	tak	LS1	1490/190/70	>> 672187
134	4000	20200	90	tak	LS2	1490/190/70	>> 672194
134	4000	20200	90		LS1	1490/190/70	>> 672163
134	4000	20200	90		LS2	1490/190/70	>> 672170

INDUSTRY 2 LED 147W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
147	4000	22900	45	tak	LS1	1490/190/70	>> 973314
147	4000	22900	45	tak	LS2	1490/190/70	>> 973253
147	4000	22900	45		LS1	1490/190/70	>> 973307
147	4000	22900	45		LS2	1490/190/70	>> 973246

INDUSTRY 2 LED

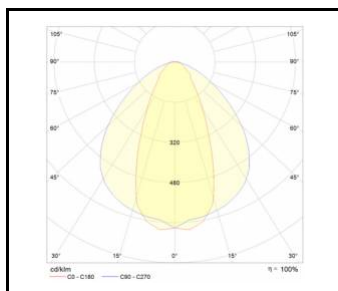
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	DIMM DALI	Okablowanie przelotowe	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
147	4000	23350	60	tak	LS1	1490/190/70	>> 973291
147	4000	23350	60	tak	LS2	1490/190/70	>> 973239
147	4000	23350	60		LS1	1490/190/70	>> 973284
147	4000	23350	60		LS2	1490/190/70	>> 973222
147	4000	23600	90	tak	LS1	1490/190/70	>> 973277
147	4000	23600	90	tak	LS2	1490/190/70	>> 973215
147	4000	23600	90		LS1	1490/190/70	>> 973260
147	4000	23600	90		LS2	1490/190/70	>> 973208

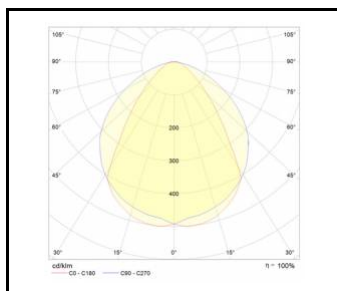
INDUSTRY 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

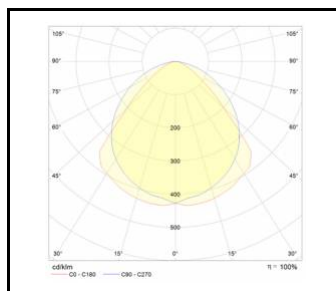
ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



INDUSTRY 2 LED 45°



INDUSTRY 2 LED 60°



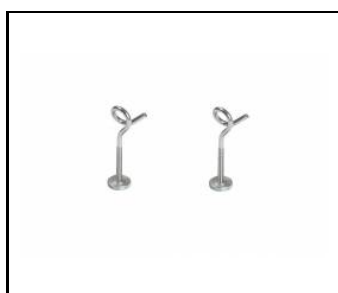
INDUSTRY 2 LED 90°

INDUSTRY 2 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

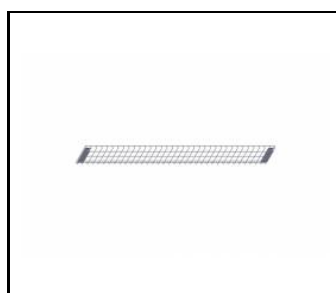
indeks	Nazwa
541247	INDUSTRY LED zawieszanie do łańcuszka (kpl. 2 szt.)
543944	Industry IP23 - hak do zwieszania na lince
541254	INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm
908200	UCHWYT REGULOWANY - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2szt.)
540011	INDUSTRY LED raster 1210mm
540004	INDUSTRY LED raster 1490mm
541599	INDUSTRY LED siatka ochronna 1210mm
539992	INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm x3 (do wersji 153W)



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



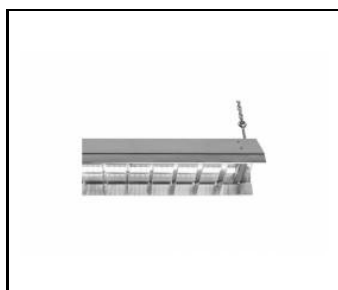
INDUSTRY LED hak do zwieszania na lince (kpl. 2 szt.) (543944)



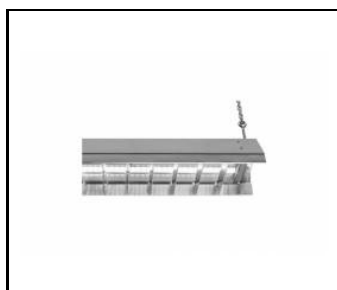
INDUSTRY LED siatka ochronna 1490mm (60/72/90/102W) (541254)



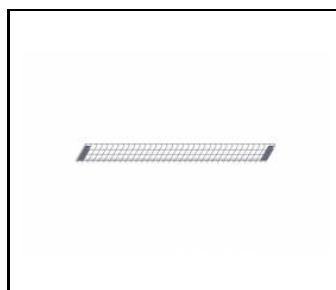
TYTAN LED, ATLAS LED, INDUSTRY LED - UCHWYT REGULOWANY KOMPLET (2szt.) (908200)



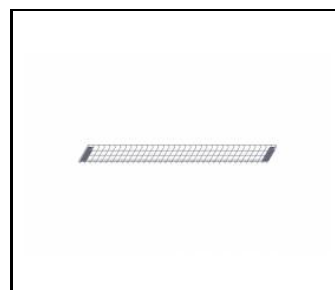
INDUSTRY LED raster 1210mm (540011)



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: 22 listopad 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:165/2023; 32/2022