

INDUSTRY 2 LED 1210MM 8800LM IP23 LS2 840 60° (61W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	61
Stupeň těsnosti:	IP23
Odolnost proti nárazu:	IK07
Světelný tok svítidla [lm]*:	8800
Teplota barvy [K]:	4000
Energetická třída:	C
Optika:	lineární čočka
Úhel osvětlení [°]:	60

VLASTNOSTI PRODUKTU

Pozinkovaný ocelový plech Průmyslové svítidlo s IP23, s vestavěnými úspornými LED moduly. Díky lineárním čočkám jsou k dispozici následující úhly rozložení světla: 90°, 60°, 45°. Teplota barev 4000 K, CRI>80. Standardní odchylka barev (SDCM): ≤3.

APLIKACE

Svítidlo určené do skladů, velkých prodejen, výrobních hal a sportovních zařízení. Určeno pro nové instalace a náhradu tradičních T8 & Svítidla T5 s energeticky úspornými zdroji LED.

INDUSTRY 2 LED 1210MM 8800LM IP23 LS2 840 60° (61W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
541247	INDUSTRY LED řetězový závěs (balení po 2 kusech)
543944	Průmysl IP23 - háček pro zavěšení na kabel
541254	INDUSTRY LED bezpečnostní síť 1490mm
908200	NASTAVITELNÁ RUKOJEŤ - TITANOVÁ LED. Sada LED pro průmysl (2 ks)
540011	INDUSTRY LED rastr 1210mm
540004	INDUSTRY LED rastr 1490mm
541599	INDUSTRY LED bezpečnostní síť 1210mm
539992	INDUSTRY LED ochranná mřížka 1490mm x3 (pro 153W verzi)



INDUSTRY LED řetězový závěs (balení po 2 kusech) (541247)



Průmysl IP23 - háček pro zavěšení na kabel (543944)



INDUSTRY LED bezpečnostní síť 1490mm (541254)



NASTAVITELNÁ RUKOJEŤ - TITANOVÁ LED. Sada LED pro průmysl (2 ks) (908200)



INDUSTRY LED rastr 1210mm (540011)



INDUSTRY LED rastr 1490mm (540004)



INDUSTRY LED bezpečnostní síť 1210mm (541599)



INDUSTRY LED ochranná mřížka 1490mm x3 (pro 153W verzi) (539992)

Datum vytvoření karty: 08 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 165/2023