

# INDUSTRY IP66 LED 1450MM 31200LM 840 70D (212W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	663994
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Nominální výkon [W]:</b>	212
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	31200
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Materiál difuzoru:</b>	sklo

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Industry IP66 LED je hermetický paprsek z řady NEXT GEN, což je nová generace svítidel věnovaných technologii LED. Tělo vyrobené od základu, vyrobené z hliníkového profilu a podrobené procesu eloxování, dodává svítidlu pevnost a úzký boční profil umožňuje instalaci na těžko přístupných místech. LEDky od renomovaného výrobce a nové LED moduly mají vliv na velmi vysokou světelnou účinnost: až 163 lm/W. Tím je zaručeno dosažení požadované úrovně osvětlení a výrazné úspory energie. Stínidlo je vyrobeno z tvrzeného skla odolného proti UV záření. Kombinace materiálů (hliník a tvrzené sklo) a nerozebíratelná konstrukce s externím konektorem poskytuje svítidlu vysokou odolnost vůči náročným okolním podmínkám. Vhodné pro povrchovou a závěsnou montáž.

## APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo bylo navrženo pro použití v oblastech vyžadujících vysokou odolnost proti prachu a vodě. Zvláště se doporučuje pro použití v místnostech určených pro lékařské a laboratorní účely a také v průmyslových prostorách (zejména v potravinářském, farmaceutickém a kosmetickém průmyslu).

# INDUSTRY IP66 LED 1450MM 31200LM 840 70D (212W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	663994	Materiál difuzoru:	sklo
EAN:	5905963663994	Typ difuzoru:	průhledný
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	233	Optika:	lineární čočka
Světelný tok svítidla [lm]:	31200	Materiál optiky:	PMMA
Jmenovité napájecí napětí [V]:	230	Materiál karoserie:	hliník
Frekvence [Hz]:	50–60	Barva těla:	saténové stříbro
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	134	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1450/104/135
Energetická třída:	D	Odolnost proti nárazu:	IK08
Třída ochrany:	I	Stupeň těsnosti:	IP66
Teplota barvy [K]:	4000	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Index podání barev (Ra):	>80	Čistá hmotnost [kg]:	5.500
SDCM:	≤ 3	Počet doplňkových jednotek:	2
Životnost LED L70B50 [h]:	108000	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L80B20 [h]:	71000	Certifikát CE:	<a href="#">145/2023</a>
Životnost LED L90B10 [h]:	33000	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60212-0322/20</a>
Úhel osvětlení [°]:	70	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# INDUSTRY IP66 LED 1450MM 31200LM 840 70D (212W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

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



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

Datum vytvoření karty: 04 červenec 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 145/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl