

# INDUSTRY IP66 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK08
<b>Nominální výkon [W]:</b>	13.00 - 212.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2150 - 34000
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Energetická třída:</b>	B; C; D
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Materiál difuzoru:</b>	sklo
<b>Typ difuzoru:</b>	průhledný
<b>Montážní verze:</b>	přisazené, závěsné
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	1150/63/55; 1450/63/55; 1250/104/135; 1450/104/135; 570/63/55
<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Materiál optiky:</b>	PMMA

## 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 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

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### INDUSTRY IP66 LED 13W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
13	4000	2150	110		570/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552762</a>
13	4000	2150	110	ano	570/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552779</a>

### INDUSTRY IP66 LED 23W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
23	4000	3500	110		570/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552786</a>
23	4000	3500	110	ano	570/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552793</a>

### INDUSTRY IP66 LED 26W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
26	4000	4000	50		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663536</a>
26	4000	4100	50	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663710</a>
26	4000	4200	80		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663550</a>
26	4000	4200	70		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663543</a>
26	4000	4300	80	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663734</a>
26	4000	4300	70	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663727</a>
26	4000	4500	110		1150/63/55	B	<a href="#">&gt;&gt; 552007</a>
26	4000	4500	110	ano	1150/63/55	B	<a href="#">&gt;&gt; 552076</a>

### INDUSTRY IP66 LED 46W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
46	4000	6900	50		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663567</a>
46	4000	6900	50	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663741</a>
46	4000	7200	70		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663574</a>
46	4000	7200	70	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663758</a>
46	4000	7250	80		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663581</a>
46	4000	7250	80	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663765</a>
46	4000	7800	110		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552014</a>
46	4000	7800	110	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552083</a>

### INDUSTRY IP66 LED 67W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
67	4000	9700	50	ano	1150/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663772</a>
67	4000	9700	50		1150/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663598</a>
67	4000	10150	70		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663604</a>

# INDUSTRY IP66 LED

## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
67	4000	10150	70	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663789</a>
67	4000	10200	80		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663611</a>
67	4000	10200	80	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663796</a>
67	4000	11000	110		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552021</a>
67	4000	11000	110	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552090</a>

## INDUSTRY IP66 LED 83W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
83	4000	12150	50		1450/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663659</a>
83	4000	12150	50	ano	1450/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663833</a>
83	4000	12650	70		1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663666</a>
83	4000	12650	70	ano	1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663840</a>
83	4000	12750	80		1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663673</a>
83	4000	12750	80	ano	1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663857</a>
83	4000	13800	110		1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552052</a>
83	4000	13800	110	ano	1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552120</a>

## INDUSTRY IP66 LED 85W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
85	4000	12050	50		1150/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663628</a>
85	4000	12050	50	ano	1150/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663802</a>
85	4000	12550	70		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663635</a>
85	4000	12550	70	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663819</a>
85	4000	12650	80		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663642</a>
85	4000	12650	80	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663826</a>
85	4000	13600	110		1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552038</a>
85	4000	13600	110	ano	1150/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552106</a>

## INDUSTRY IP66 LED 106W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
106	4000	15050	50		1450/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663680</a>
106	4000	15050	50	ano	1450/63/55	D	<a href="#">&gt;&gt; 663864</a>
106	4000	15700	70		1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663697</a>
106	4000	15700	70	ano	1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663871</a>
106	4000	15850	80		1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663703</a>
106	4000	15850	80	ano	1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 663888</a>
106	4000	17000	110		1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552069</a>
106	4000	17000	110	ano	1450/63/55	C	<a href="#">&gt;&gt; 552137</a>

# INDUSTRY IP66 LED

## OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

### INDUSTRY IP66 LED 170W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
170	4000	23950	50		1250/104/135	D	<a href="#">&gt;&gt; 663956</a>
170	4000	24950	70		1250/104/135	D	<a href="#">&gt;&gt; 663963</a>
170	4000	25200	80		1250/104/135	D	<a href="#">&gt;&gt; 663970</a>
170	4000	27200	110		1250/104/135	C	<a href="#">&gt;&gt; 552434</a>

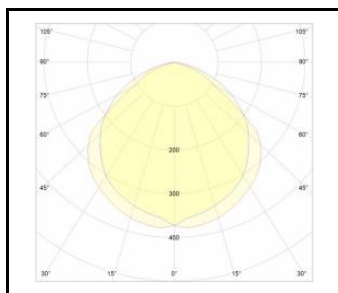
### INDUSTRY IP66 LED 212W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
212	4000	29900	50		1450/104/135	D	<a href="#">&gt;&gt; 663987</a>
212	4000	31200	70		1450/104/135	D	<a href="#">&gt;&gt; 663994</a>
212	4000	31500	80		1450/104/135	D	<a href="#">&gt;&gt; 669194</a>
212	4000	34000	110		1450/104/135	C	<a href="#">&gt;&gt; 552441</a>

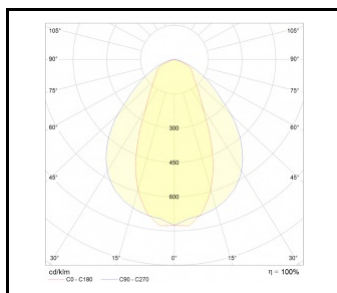
# INDUSTRY IP66 LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

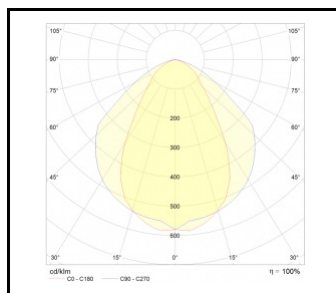
## DSITRIBUCE SVĚTLA



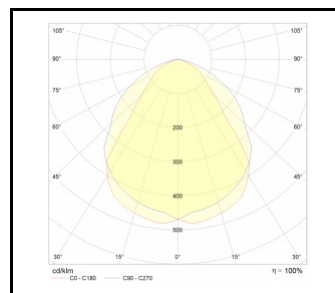
INDUSTRY IP66 LED 110°



INDUSTRY IP66 LED 50°



INDUSTRY IP66 LED 70°



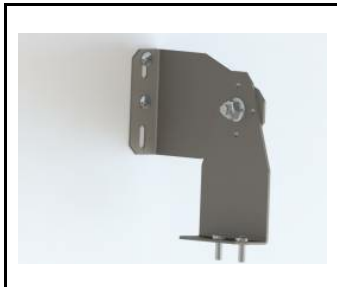
INDUSTRY IP66 LED 80°

# INDUSTRY IP66 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## 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: 30 srpen 2024

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.: 11/2021; 12/2021; 145/2023; 146/2023; 18/2020