

# DIONE LED PLUS ASYMMETRIC

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Nominální výkon [W]:</b>	21.00 - 32.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2150 - 3200
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 80; >80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Energetická třída:</b>	E; F
<b>Materiál karoserie:</b>	ABS
<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Materiál prstenu:</b>	ABS; Bílý
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL
<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	340/115;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Kruhové LED svítidlo s povrchovou montáží s integrovaným energeticky úsporným LED panelem a asymetrickým rozložením světla. Svítidlo přináší nová řešení pro zlepšení distribuce světla a vyvážení teplot. Vyznačuje se vysokou účinností osvětlení a velmi vysokým krytím IP65. Speciálně profilovaný difuzor z PC odolného proti vandalismu umožňuje zachovat nejvyšší stupeň odolnosti proti nárazu IK10. Využívá řadu osvědčených řešení ovlivňujících rychlost a snadnost montáže (závěsná sada pro difuzor, připravenost pro průchozí zapojení) a zabezpečení komponent: difuzor integrovaný s panelem LED. K dispozici je také tělo z materiálu ASA s vynikající odolností proti UV záření, vhodné pro venkovní použití. Stropní kroužek slouží k zakrytí mezery mezi svítidlem a povrchem, na který je namontováno. Příslušenství lze použít ve vřeňských celách.

Svítidla variantní řady PLUS jsou vybavena značkovými komponenty uznávaných světových výrobců. Vyznačují se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor).

## APLIKACE

Povrchové nástěnné nebo stropní svítidlo určené pro vnitřní použití (technické místnosti, schodiště, komunikace) nebo venkovní použití. Je k dispozici také ve verzi s RF detektorem pohybu, která se doporučuje zejména pro použití v prostorách přístupných veřejnosti.

# DIONE LED PLUS ASYMMETRIC

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### DIONE LED PLUS ASYMMETRIC

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Nouzový modul - provozní doba [h]	Antivandal	Index
21	3000	2150	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952159</a>
21	4000	2300	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952166</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952197</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952203</a>
21	3000	2150	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952784</a>
21	4000	2300	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952791</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952821</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952838</a>
21	3000	2150	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940330</a>
21	4000	2300	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940293</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940323</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940286</a>
21	3000	2150	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940095</a>
21	4000	2300	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940057</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940088</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940040</a>
21	4000	2300	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 940644</a>
21	3000	2150	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943188</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943027</a>
21	3000	2150	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943201</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943034</a>
32	3000	3000	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952173</a>
32	4000	3200	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952180</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952210</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952227</a>
32	3000	3000	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952807</a>
32	4000	3200	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952814</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952845</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952852</a>
32	3000	3000	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940279</a>
32	4000	3200	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940255</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940262</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940248</a>

# DIONE LED PLUS ASYMMETRIC

## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Nouzový modul - provozní doba [h]	Antivandal	Index
32	3000	3000	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940033</a>
32	4000	3200	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940019</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940026</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940002</a>
32	4000	3200	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 940675</a>
32	3000	3000	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943218</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943041</a>
32	3000	3000	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943232</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943058</a>

## DIONE LED PLUS ASYMMETRIC DP lakovaný odstín

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Nouzový modul - provozní doba [h]	Antivandal	Index
21	3000	2150	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 951503</a>
21	4000	2300	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 951510</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 951541</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 951558</a>
21	3000	2150	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 951589</a>
21	4000	2300	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 951596</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 951626</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 951633</a>
21	3000	2150	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940217</a>
21	4000	2300	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940170</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940200</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940163</a>
21	4000	2300	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 940651</a>
21	3000	2150	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943195</a>
32	3000	3000	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 951527</a>
32	4000	3200	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 951534</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 951565</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 951572</a>
32	3000	3000	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 951602</a>
32	4000	3200	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 951619</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 951640</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 951657</a>
32	3000	3000	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940156</a>
32	4000	3200	OPÁL				3		<a href="#">&gt;&gt; 940132</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940149</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano			3		<a href="#">&gt;&gt; 940125</a>

# DIONE LED PLUS ASYMMETRIC

## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Nouzový modul - provozní doba [h]	Antivandal	Index
32	4000	3200	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 940682</a>
32	3000	3000	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 943225</a>

## DIONE LED PLUS ASYMMETRIC P maloval

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Nouzový modul - provozní doba [h]	Antivandal	Index
21	3000	2150	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952272</a>
21	4000	2300	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952289</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952319</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952326</a>
21	3000	2150	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952869</a>
21	4000	2300	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952876</a>
21	3000	2150	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952906</a>
21	4000	2300	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952913</a>
21	4000	2300	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 940668</a>
32	3000	3000	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952296</a>
32	4000	3200	OPÁL		ano		0		<a href="#">&gt;&gt; 952302</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952333</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano	ano	ano	0		<a href="#">&gt;&gt; 952340</a>
32	3000	3000	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952883</a>
32	4000	3200	OPÁL				0		<a href="#">&gt;&gt; 952890</a>
32	3000	3000	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952920</a>
32	4000	3200	OPÁL	ano			0		<a href="#">&gt;&gt; 952937</a>
32	4000	3200	OPÁL				0	ano	<a href="#">&gt;&gt; 940699</a>

Datum vytvoření karty: 10 leden 2025

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.: 380/2023



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

