

# COMPACT LED EVO N 1200

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Nominální výkon [W]:</b>	25.00 - 58.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2900 - 7000
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80
<b>SDCM:</b>	3
<b>Energetická třída:</b>	D; E
<b>Materiál karoserie:</b>	ABS
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC; PS
<b>Typ difuzoru:</b>	NPRM; OPÁL
<b>Montážní verze:</b>	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	1195/250/66;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní svítidlo LED určené pro povrchovou montáž nebo modulární stropy. Je vybaven energeticky úspornými moduly LED a rovnoměrně zvýrazněným opálovým difuzorem, který zajišťuje nízké oslnění. Vyrobeno z plastu. Montáž nebo elektrické připojení nevyžaduje demontáž difuzoru. Standardní odchylka shody barev (SDCM):  $\leq 3$ . Kompaktní LED Evo N 1200x250 s nano-prismatickým difuzorem NPRM lze použít všude tam, kde je vyžadováno nízké UGR.

## APLIKACE

Toto svítidlo je určeno pro vnitřní použití v kancelářích nebo obecně užitkových prostorách. Lze jej použít jako hlavní zdroj světla a je obzvláště vhodný jako zdroj světla pro pracoviště, která vyžadují soustředění zraku. Svítidlo se používá jak v nových aplikacích, tak může nahradit tradiční zářivková svítidla energeticky úspornými LED řešeními.

# COMPACT LED EVO N 1200

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### COMPACT LED EVO N 1200 25W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Materiál difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Energetická třída	Třída ochrany	Index
25	4000	3150	OPÁL	PS				D	II	<a href="#">&gt;&gt; 630347</a>
25	3000	2900	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630354</a>
25	4000	3100	NPRM	PC				D	I	<a href="#">&gt;&gt; 902635</a>
25	3000	2900	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905605</a>
25	4000	3150	OPÁL	PS				D	II	<a href="#">&gt;&gt; 905599</a>
25	3000	2900	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630477</a>

### COMPACT LED EVO N 1200 32W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Materiál difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Energetická třída	Třída ochrany	Index
32	4000	3850	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630323</a>
32	3000	3550	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630330</a>
32	3000	3550	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905568</a>
32	4000	3850	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 903311</a>
32	4000	4000	NPRM	PC				D	II	<a href="#">&gt;&gt; 902642</a>
32	4000	4000	NPRM	PC		ano		D	I	<a href="#">&gt;&gt; 902680</a>
32	4000	3850	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905551</a>
32	3000	3550	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630453</a>
32	4000	3850	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630446</a>

### COMPACT LED EVO N 1200 44W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Materiál difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Energetická třída	Třída ochrany	Index
44	3000	4750	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630378</a>
44	4000	5150	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630361</a>
44	3000	4750	OPÁL	PS		ano		E	I	<a href="#">&gt;&gt; 628979</a>
44	4000	5150	OPÁL	PS		ano		E	I	<a href="#">&gt;&gt; 628962</a>
44	4000	5500	NPRM	PC				D	II	<a href="#">&gt;&gt; 902659</a>
44	4000	5150	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905636</a>
44	3000	4750	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905643</a>
44	4000	5150	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630484</a>
44	3000	4750	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630491</a>

# COMPACT LED EVO N 1200

## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

### COMPACT LED EVO N 1200 50W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Materiál difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Energetická třída	Třída ochrany	Index
50	4000	5950	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905926</a>
50	4000	6200	NPRM	PC				D	II	<a href="#">&gt;&gt; 902666</a>
50	3000	5450	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 905933</a>
50	3000	5450	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630415</a>
50	4000	5950	OPÁL	PS				E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630408</a>
50	4000	6200	NPRM	PC		ano		D	I	<a href="#">&gt;&gt; 902697</a>
50	4000	5950	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630521</a>
50	3000	5450	OPÁL	PS	ano			E	II	<a href="#">&gt;&gt; 630538</a>

### COMPACT LED EVO N 1200 58W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Materiál difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Funkce koridor	Energetická třída	Třída ochrany	Index
58	3000	6250	OPÁL	PS		ano		E	I	<a href="#">&gt;&gt; 628993</a>
58	4000	6800	OPÁL	PS		ano		E	I	<a href="#">&gt;&gt; 628986</a>
58	4000	6800	OPÁL	PS				E	I	<a href="#">&gt;&gt; 905858</a>
58	4000	7000	NPRM	PC				E	I	<a href="#">&gt;&gt; 902673</a>
58	3000	6250	OPÁL	PS				E	I	<a href="#">&gt;&gt; 905865</a>
58	3000	6250	OPÁL	PS	ano			E	I	<a href="#">&gt;&gt; 630514</a>
58	4000	6800	OPÁL	PS	ano			E	I	<a href="#">&gt;&gt; 630507</a>
58	4000	6600	OPÁL	PC	ano	ano	ano	E	I	<a href="#">&gt;&gt; 630583</a>

Datum vytvoření karty: 28 duben 2026

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.: 361/2023; 59/2021; 62/2022; 86/2017