

# COMPACT LED EVO P

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44/20; IP54/20
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Nominální výkon [W]:</b>	24.00 - 60.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2750 - 8100
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	C; D; E
<b>Třída ochrany:</b>	I; II
<b>Materiál karoserie:</b>	ABS; ABS + ocelový plech s práškovým nástřikem
<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL; PRM
<b>Montážní verze:</b>	zapuštěné
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	595/595/71; 620/620/71;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní LED svítidlo určené pro vestavbu do modulových a sádkartonových podhledů. Je vybaven energeticky úspornými LED moduly a rovnoměrně zvýrazněným opálovým nebo prizmatickým difuzorem, který zajišťuje nízké oslnění (UGR<19)\*. Vyrobeno z plastu. Montáž nebo elektrické připojení nevyžaduje demontáž difuzoru. \* Součinitel UGR je splněn pro typické použití svítidla

## 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. Konstrukce kování je vhodná pro montáž do modulových stropů 600x600.

# COMPACT LED EVO P

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### COMPACT LED EVO P IP44/20 595x595

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Třída ochrany	Energetická třída	Index
24	3000	2750	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 628450</a>
24	3000	3300	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628474</a>
24	3000	2750	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629051</a>
24	4000	2950	OPÁL			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629044</a>
24	3000	3300	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629075</a>
24	4000	3550	PRM			595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 629068</a>
24	4000	2950	OPÁL			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628443</a>
24	4000	3550	PRM			595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 628467</a>
24	3000	2750	OPÁL	ano		595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629259</a>
24	4000	2950	OPÁL	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629242</a>
24	3000	3300	PRM	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629273</a>
24	4000	3550	PRM	ano		595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 629266</a>
32	3000	3550	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 628412</a>
32	3000	4250	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628436</a>
32	3000	3550	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629013</a>
32	4000	3800	OPÁL			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629006</a>
32	3000	4250	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629037</a>
32	4000	4550	PRM			595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 629020</a>
32	4000	3800	OPÁL			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628405</a>
32	4000	4550	PRM			595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 628429</a>
32	4000	4550	PRM		ano	595/595/71	I	C	<a href="#">&gt;&gt; 017964</a>
32	3000	3550	OPÁL	ano		595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629211</a>
32	4000	3800	OPÁL	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629204</a>
32	3000	4250	PRM	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629235</a>
32	4000	4550	PRM	ano		595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 629228</a>
42	3000	4450	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 628498</a>
42	3000	5350	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628511</a>
42	3000	4450	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629099</a>
42	4000	4800	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629082</a>
42	3000	5350	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629112</a>
42	4000	5750	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629105</a>
42	4000	4800	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 628481</a>
42	3000	4450	OPÁL		ano	595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 629570</a>

# COMPACT LED EVO P

## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Třída ochrany	Energetická třída	Index
42	4000	4800	OPÁL		ano	595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 629563</a>
42	3000	5350	PRM		ano	595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 629594</a>
42	4000	5750	PRM		ano	595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 629587</a>
42	4000	5750	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628504</a>
42	3000	4450	OPÁL	ano		595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629297</a>
42	4000	4800	OPÁL	ano		595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629280</a>
42	3000	5350	PRM	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629310</a>
42	4000	5750	PRM	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629303</a>
52	3000	5050	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 628535</a>
52	4000	5450	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 628528</a>
52	3000	6100	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628559</a>
52	4000	6550	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 628542</a>
52	3000	5050	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629136</a>
52	4000	5450	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629129</a>
52	3000	6100	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629150</a>
52	4000	6550	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629143</a>
52	3000	5050	OPÁL	ano		595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629334</a>
52	4000	5450	OPÁL	ano		595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 629327</a>
52	3000	6100	PRM	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629358</a>
52	4000	6550	PRM	ano		595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 629341</a>
60	3000	6300	OPÁL		ano	595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 629617</a>
60	4000	6750	OPÁL		ano	595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 629600</a>
60	3000	6300	OPÁL			595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 628573</a>
60	4000	6750	OPÁL			595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 628566</a>
60	3000	7550	PRM			595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 628597</a>
60	4000	8100	PRM			595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 628580</a>
60	3000	7550	PRM		ano	595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 629631</a>
60	4000	8100	PRM		ano	595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 629624</a>
60	3000	6300	OPÁL	ano		595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 629372</a>
60	4000	6750	OPÁL	ano		595/595/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 629365</a>
60	3000	7550	PRM	ano		595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 629396</a>
60	4000	8100	PRM	ano		595/595/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 629389</a>

## COMPACT LED EVO P IP44/20 620x620mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Třída ochrany	Energetická třída	Index
24	4000	3550	PRM			620/620/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 647352</a>
24	4000	2950	OPÁL			620/620/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630385</a>
32	4000	4550	PRM			620/620/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 647307</a>

# COMPACT LED EVO P

## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Třída ochrany	Energetická třída	Index
32	4000	3800	OPÁL			620/620/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 647291</a>
42	4000	5750	PRM			620/620/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 647369</a>
42	4000	4800	OPÁL			620/620/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630392</a>
52	4000	5450	OPÁL			620/620/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630798</a>
52	4000	6550	PRM			620/620/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 647383</a>
60	4000	8100	PRM			620/620/71	I	D	<a href="#">&gt;&gt; 647376</a>
60	4000	6750	OPÁL			620/620/71	I	E	<a href="#">&gt;&gt; 630590</a>

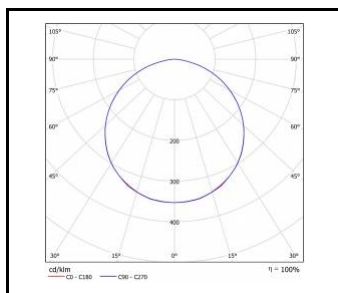
## COMPACT LED EVO P IP54/20 595x595mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Třída ochrany	Energetická třída	Index
24	3000	2750	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630859</a>
24	3000	3300	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630873</a>
24	4000	2950	OPÁL			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630842</a>
24	4000	3550	PRM			595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 630866</a>
32	3000	3550	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630811</a>
32	3000	4250	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630835</a>
32	4000	3800	OPÁL			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630804</a>
32	4000	4550	PRM			595/595/71	II	C	<a href="#">&gt;&gt; 630828</a>
42	4000	4800	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630880</a>
42	4000	5750	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630903</a>
42	3000	4450	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630897</a>
42	3000	5350	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630910</a>
52	3000	5050	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630996</a>
52	3000	6100	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630972</a>
52	4000	5450	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630989</a>
52	4000	6550	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630965</a>
60	3000	6300	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630958</a>
60	3000	7550	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630934</a>
60	4000	6750	OPÁL			595/595/71	II	E	<a href="#">&gt;&gt; 630941</a>
60	4000	8100	PRM			595/595/71	II	D	<a href="#">&gt;&gt; 630927</a>

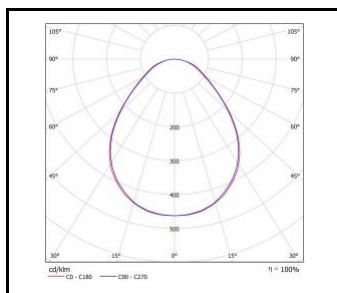
# COMPACT LED EVO P

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DSITRIBUCE SVĚTLA



COMPACT LED EVO P OPAL

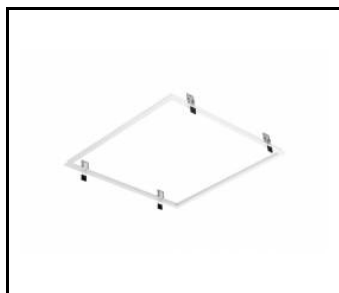


COMPACT LED EVO P PRM

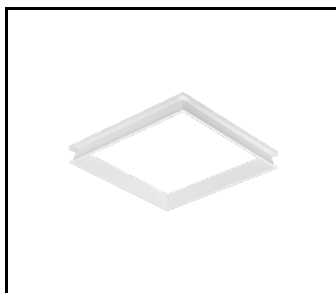
# COMPACT LED EVO P

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI



Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (ocelová verze) (999543)



Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect" (998966)



COMPACT LED EVO Bezpečnostní závěs (modulární strop) / Bezpečnostní závěs (modulární strop) (904349)



COMPACT LED EVO Zaczep do sufitów KG (4 szt.) / Držáky pro montáž na sádkarton (4 ks) (630033)

index	NÁZEV
<a href="#">999543</a>	Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (ocelová verze)
<a href="#">998966</a>	Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect"
<a href="#">374845</a>	RÁMOVÝ adaptér KG 635x635 BÍLÝ
904349	COMPACT LED EVO Bezpečnostní závěs (modulární strop) / Bezpečnostní závěs (modulární strop)
630033	COMPACT LED EVO Zaczep do sufitów KG (4 szt.) / Držáky pro montáž na sádkarton (4 ks)

Datum vytvoření karty: 18 červenec 2024

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.: 26/2022; 27/2022; 358/2023; 455/2023