

COMPACT LED EVO N

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP20
Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	24.00; 32.00; 42.00; 52.00; 60.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	2750 - 8100
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Index podání barev (Ra):	>80; >90
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	C; D; E
Materiál karoserie:	ABS
Typ difuzoru:	OPÁL; PRM
Montážní verze:	povrchová montáž
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	620/620/66;
Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie); 5

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní svítidlo LED určené pro povrchovou montáž. 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. Dostupné verze: - s funkcí CORRIDOR - funkce CORRIDOR umožňuje přizpůsobit intenzitu osvětlení v objektech měnícím se podmínkám; v praxi automaticky snižuje světelný tok svítidla ze 100 % na 10 %.

* 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.

PODROBNOSTI

Funkce koridoru umožňuje přizpůsobit intenzitu osvětlení v objektech měnícím se podmínkám. V praxi automaticky snižuje světelný tok svítidla ze 100 % na 10 %. Automatický režim 10 až 100 (verze s detektorem pohybu RCR Hytronik) Svítidlo trvale svítí na 10 % svého světelného toku. Když snímač pohybu zaznamená pohyb v nastaveném detekčním poli, svítidlo se rozsvítí na 100 % světelného toku a zůstane svítit po nastavenou dobu. Po uplynutí nastavené doby provozu se svítidlo přepne do úsporného režimu a svítí na 10 % světelného toku. Pro úplné vypnutí svítidla je možné připojit vypínač.

COMPACT LED EVO N

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

COMPACT LED EVO N 24W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Funkce koridor	DIMM DALI	Energetická třída	Index
24	3000	2750	OPÁL				E	>> 628658
24	3000	2750	OPÁL				E	>> 628054
24	4000	2950	OPÁL				D	>> 628641
24	4000	2950	OPÁL				D	>> 628047
24	3000	3300	PRM				D	>> 628672
24	3000	3300	PRM				D	>> 628078
24	4000	3550	PRM				C	>> 628665
24	4000	3550	PRM				C	>> 628061

COMPACT LED EVO N 32W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Funkce koridor	DIMM DALI	Energetická třída	Index
32	3000	3550	OPÁL				E	>> 628610
32	3000	3550	OPÁL				E	>> 628016
32	4000	3800	OPÁL				D	>> 628603
32	4000	3800	OPÁL				D	>> 628009
32	3000	4250	PRM				D	>> 628634
32	3000	4250	PRM				D	>> 628030
32	4000	4550	PRM				C	>> 628627
32	4000	4550	PRM				C	>> 628023

COMPACT LED EVO N 42W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Funkce koridor	DIMM DALI	Energetická třída	Index
42	3000	4450	OPÁL				E	>> 628696
42	3000	4450	OPÁL			ano	E	>> 629419
42	3000	4450	OPÁL				E	>> 628092
42	4000	4800	OPÁL				E	>> 628689
42	4000	4800	OPÁL			ano	E	>> 629402
42	4000	4800	OPÁL				E	>> 628085
42	4000	4800	OPÁL	ano	ano	ano	E	>> 631030
42	3000	5350	PRM				D	>> 628719
42	3000	5350	PRM			ano	D	>> 629433
42	3000	5350	PRM				D	>> 628115
42	4000	5750	PRM				D	>> 628702

COMPACT LED EVO N

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Funkce koridor	DIMM DALI	Energetická třída	Index
42	4000	5750	PRM			ano	D	>> 629426
42	4000	4600	PRM				E	>> 631344
42	4000	5750	PRM				D	>> 628108
42	4000	4800	PRM	ano	ano	ano	E	>> 630132

COMPACT LED EVO N 52W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Funkce koridor	DIMM DALI	Energetická třída	Index
52	3000	5050	OPÁL				E	>> 628733
52	3000	5050	OPÁL				E	>> 628139
52	4000	5450	OPÁL				E	>> 628726
52	4000	5450	OPÁL				E	>> 628122
52	3000	6100	PRM				D	>> 628757
52	3000	6100	PRM				D	>> 628153
52	4000	6550	PRM				D	>> 628740
52	4000	6550	PRM				D	>> 628146
52	4000	5200	PRM				E	>> 631351

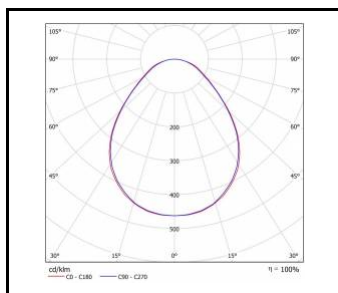
COMPACT LED EVO N 60W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Funkce koridor	DIMM DALI	Energetická třída	Index
60	3000	6300	OPÁL			ano	E	>> 629457
60	3000	6300	OPÁL				E	>> 628177
60	4000	6750	OPÁL			ano	E	>> 629440
60	4000	6750	OPÁL				E	>> 628160
60	3000	7550	PRM			ano	D	>> 629471
60	3000	7550	PRM				D	>> 628191
60	4000	8100	PRM			ano	D	>> 629464
60	4000	8100	PRM				D	>> 628184
60	4000	6500	PRM				E	>> 631580
60	4000	8100	PRM	ano	ano	ano	D	>> 630156

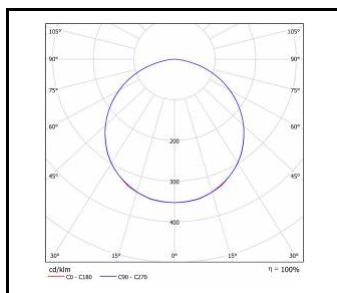
COMPACT LED EVO N

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DSITRIBUCE SVĚTLA



COMPACT LED EVO N PRM



COMPACT LED EVO P ZK 32W 3000K
OPAL

Datum vytvoření karty: 03 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.: 123/2018; 356/2023



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