

# COMPACT LED EVO N RCR 3850LM PLX II KL IP20

## 1200X250 840 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



### TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	630446
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	32
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3850
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	ABS

### 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): ≤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 RCR 3850LM PLX II KL IP20

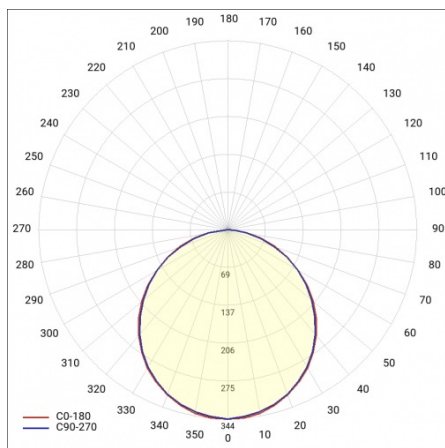
## 1200X250 840 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

### TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	630446	Materiál karoserie:	ABS
Nominální výkon [W]:	32	Barva těla:	bílý
Teplota barvy [K]:	4000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1195/250/66
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]:	3850	Montážní verze:	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
Typ difuzoru:	OPÁL	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Materiál difuzoru:	PS	Čistá hmotnost [kg]:	2.300
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Typ kategorie:	rastry
Rádiový detektor pohybu:	ano	Životnost LED L70B50 [h]:	132000
Frekvence [Hz]:	50-60	Životnost LED L80B20 [h]:	84000
Energetická třída:	E	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	42000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	108	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Třída ochrany:	II	Certifikát CE:	<a href="#">361/2023</a> <a href="#">B-BK-60212-0070/20 B-BK-60212-0042/20</a>
Index podání barev (Ra):	>80	Atest PZH:	
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	5
Účinek:	0.95	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
		Certifikace ENEC:	
		Příloha LDT:	<a href="#">Download</a>

### SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 08 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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



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