

# ARTO 2 LED 5270LM RCR I KL. IP20 592X592X45MM 840 53W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	53
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	5270
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>Materiál difuzoru:</b>	PS
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL
<b>Montážní verze:</b>	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové modulární stropní svítidlo s integrovaným energeticky úsporným LED panelem z bílé práškově lakované oceli. Opalizovaný polystyrenový difuzor zajišťuje rovnoměrné rozložení světla. Střední část svítidla tvoří žaluzie, která je součástí modulárního podhledu. Díky ní svítidlo dokonale zapadne do interiéru.

## APLIKACE

Multifunkční svítidlo určené pro povrchovou montáž s možností zapuštění do modulárních podhledů v kancelářských, reprezentativních nebo obecně užitkových prostorách. Používá se také jako hlavní zdroj světla. Svítidlo je ideální pro nové aplikace i pro nahrazení tradičních zářivkových svítidel energeticky úspornými LED řešeními.

# ARTO 2 LED 5270LM RCR I KL. IP20 592X592X45MM 840 53W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	021183	<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	362
<b>Nominální výkon [W]:</b>	49	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	53	<b>Montážní verze:</b>	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220–240	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	35
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50–60	<b>Rádiový detektor pohybu:</b>	ano
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	5270	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	592/592/45
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	100	<b>Počet kusů na paletě [ks]:</b>	34
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	5.100
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Typ kategorie:</b>	rastry
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Rozsah napětí AC [V]:</b>	198 - 264
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	116000
<b>Účinnost:</b>	0.92	<b>Životnost LED L80B20 [h]:</b>	73000
<b>Přepětová ochrana [kV]:</b>	2	<b>Životnost LED L90B10 [h]:</b>	36000
<b>Materiál difuzoru:</b>	PS	<b>Typ vyzařování:</b>	Lambertian
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Barva difuzoru:</b>	bílý	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">253/2023</a>
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Datum vytvoření karty: 27 červenec 2023

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.: 253/2023



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