

# ARTO 2 LED 3380LM RCR I KL. IP20 592X592X45MM 840 31W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	31
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3380
<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 3380LM RCR I KL. IP20 592X592X45MM 840 31W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	31	Instalační rozměry [mm]:	362
Index:	021152	Stupeň těsnosti:	IP20
Zdroj světla:	LED modul	Montážní verze:	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
Teplota barvy [K]:	4000	Provozní teplota [°C]:	35
Nominální výkon [W]:	30	Rádiový detektor pohybu:	ano
Světelný tok svítidla [lm]:	3380	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	592/592/45
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Počet kusů na paletě [ks]:	34
Frekvence [Hz]:	50–60	Čistá hmotnost [kg]:	5.100
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	110	Typ kategorie:	rastry
Třída ochrany:	I	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	116000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L80B20 [h]:	73000
Účinnost:	0.95	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	36000
Přepětová ochrana [kV]:	2	Typ vyzářování:	Lambertian
Materiál difuzoru:	PS	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	OPÁL	Certifikát CE:	<a href="#">253/2023</a>
Barva difuzoru:	bílý	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech		
Barva těla:	bílý		

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.: 253/2023