

# INDO LED EVO P 3450LM PLX 830 (34W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	380952
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	34
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3450
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaná ocel
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Zapuštěné čtvercové svítidlo s integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Práškově lakované ocelové tělo. Difuzor objektivu je vyroben z kovového plechu a opalizovaného PMMA. Poskytuje příjemné a měkké světlo.

## APLIKACE

Všestranné interiérové svítidlo určené pro kancelářské místnosti a prostory pro běžné veřejné použití. Vhodný jako obecný zdroj světla pro všechny druhy prací, které vyžadují optické zaostření. Je určen pro nové aplikace a jako náhrada tradičních trubcových svítidel T8 a T5 energeticky úspornými LED žárovkami.

# INDO LED EVO P 3450LM PLX 830 (34W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	34	Materiál difuzoru:	PMMA
Index:	380952	Materiál karoserie:	práškově lakovaná ocel
Teplota barvy [K]:	3000	Barva těla:	bílý
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	106/595/595
Světelný tok svítidla [lm]:	3450	Odolnost proti nárazu:	IK07
Typ difuzoru:	OPÁL	Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	36.80	Montážní verze:	zapuštěné
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	EAN:	5905963380952
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	93	Typ kategorie:	rastry
Energetická třída:	E	Rozsah napětí AC [V]:	198 – 264
Třída ochrany:	I	Třída ETIM:	EC002892
Index podání barev (Ra):	>80	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	5
Účinnost:	0.96	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Životnost LED L70B50 [h]:	50000	Certifikát CE:	<a href="#">367/2023</a>
		Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>

# INDO LED EVO P 3450LM PLX 830 (34W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

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



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

Datum vytvoření karty: 25 leden 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 367/2023