

# BARIS 40 LED KINKIET 3650LM PLX I KL. IP44 860MM 830 39W BIAŁY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	39
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3600
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK03
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Robustní svítidlo z hliníkového profilu s velmi úzkým příčným profilem. Diskrétní elegance a energetická účinnost jsou zvláštními rysy rodiny svítidel BARIS LED KINKETT. Optický systém tvoří opálové stínítko poskytující měkké světlo. Optický systém v podobě prizmatického stínítka snižuje oslnění a vyznačuje se vyšší propustností světla než opálový difuzor, což má přímý vliv na vyšší hodnotu světelné účinnosti.

## APLIKACE

Jedinečný design předurčuje tato svítidla k osvětlení: kanceláří, zasedacích místností a dalších prostor reprezentativního charakteru, v kancelářích, na komunikacích, v sanitárních prostorách a koupelnách (nástěnná svítidla), ve veřejných budovách.

Verze označené "VD" jsou určeny pouze pro dopravní plochy a chodby uvnitř budov podle tabulky 5.1 normy EN 12464.

# BARIS 40 LED KINKIET 3650LM PLX I KL. IP44 860MM 830 39W BIAŁY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	675201	Barva difuzoru:	mléko
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	39	Optika:	nedostatek
EAN:	5905963675201	Materiál karoserie:	hliník
Teplota barvy [K]:	3000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/71/860
Zdroj světla:	LED	Odolnost proti nárazu:	IK03
Světelný tok svítidla [lm]:	3600	Stupeň těsnosti:	IP44
Typ difuzoru:	OPÁL	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Frekvence [Hz]:	50–60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1220/120/93
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	99	Počet kusů na paletě [ks]:	72
Energetická třída:	E	Čistá hmotnost [kg]:	1
Třída ochrany:	I	Záruka [roky]:	5
Index podání barev (Ra):	>80	Certifikát CE:	<a href="#">240/2023</a>
SDCM:	≤ 3	Certifikace ENEC:	<a href="#">PL BBJ/012/2021/M1/A1</a>
Životnost LED L70B50 [h]:	111500	Atest PZH:	
Životnost LED L80B20 [h]:	70400	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Životnost LED L90B10 [h]:	34000	Přík LDT:	<a href="#">Download</a>
Materiál difuzoru:	PC		
Barva těla:	bílý		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



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.: 240/2023



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