

# BARIS 52 LED P SM 595MM 900LM 840 IP44/IP20 I KL. DALI PRM ANODA CO 9W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44/IP20
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK03
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	9
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	900
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	šedá
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	PRM
<b>Montážní verze:</b>	zapuštěné

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Vestavné svítidlo s klasickými proporcemi a moderním designem, určené k instalaci do modulárních stropů. Svítidlo je k dispozici ve třech délkách: 595 mm, 1195 mm, 1795 mm. Kryt svítidla je vyroben z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (jiné barvy jsou k dispozici na vyžádání). Optický systém má podobu speciálního pružného opálového difuzoru, který rovnoměrně osvětluje svítidlo, s prismatickým difuzorem PRM. Svítidlo je vybaveno kompletním montážním systémem umožňujícím rychlou a snadnou instalaci do modulárních stropů (SM).

## APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Používá se jako zdroj hlavního světla a je vhodné pro kancelářskou práci vyžadující soustředění zraku. Klasický design, energeticky úsporné LED moduly a možnost spolupráce s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI předurčují svítidlo k použití v moderních kancelářských budovách třídy A+, se zvláštním zřetelem na reprezentativní místnosti, konferenční sály, chodby.

# BARIS 52 LED P SM 595MM 900LM 840 IP44/IP20 I KL. DALI PRM ANODA CO 9W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	928130	Typ difuzoru:	PRM
EAN:	95905963928130	Barva difuzoru:	průhledný
Zdroj světla:	LED modul	Optika:	Mikro hranol
Nominální výkon [W]:	8	Materiál karoserie:	hliník
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	9	Barva těla:	šedá
Světelný tok svítidla [lm]:	900	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	593/69/60
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Odolnost proti nárazu:	IK03
Frekvence [Hz]:	50–60	Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	89	Montážní verze:	zapuštěné
Energetická třída:	F	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Třída ochrany:	I	DIMM DALI:	ano
Teplota barvy [K]:	4000	Čistá hmotnost [kg]:	0.990
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	5
SDCM:	≤ 3	Certifikát CE:	<a href="#">245/2023</a>
Životnost LED L70B50 [h]:	111500	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0357/2023</a>
Životnost LED L80B20 [h]:	70400	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Životnost LED L90B10 [h]:	34000	Pliik LDT:	<a href="#">Download</a>
Materiál difuzoru:	PC		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 02 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.: 245/2023



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