

# BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND 860MM 3075/1675LM 840 IP40 I CL. DALI PLX ČERNÁ 24/13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>	24/13
<b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b>	3075/1675
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	černá
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL
<b>Montážní verze:</b>	přisazené, nástěnné

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Diskrétní elegance a energetická účinnost jsou zvláštními rysy řady nástěnných svítidel BARIS 52 LED. Tělo svítidla je vyrobeno z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (další barvy jsou k dispozici na vyžádání). To je doplněno distanční montážní krabičkou z plastu. Optika je doplněna opálovým stínidlem pro měkké světlo. Optika v podobě prizmatického difuzoru snižuje oslnění a má vyšší světelnou propustnost než opálový difuzor, což má přímý vliv na vyšší hodnotu světelné účinnosti.

Dostupné verze DIR/IND zajišťují obousměrnou distribuci světla směrem dolů/nahoru v poměru 65/35.

## APLIKACE

Jedinečný design předurčuje tato svítidla k osvětlení: chodeb, sanitárních místností a koupelen i obytných a hotelových pokojů.

Nástěnná LED lampa Baris 52 je ideální pro osvětlení obrazů, plakátů a dalších uměleckých děl zavěšených na stěnách.

# BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND 860MM 3075/1675LM 840 IP40 I CL. DALI PLX ČERNÁ 24/13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	674983	<b>Optika:</b>	nedostatek
<b>EAN:</b>	5905963674983	<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Barva těla:</b>	černá
<b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>	24/13	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	82/69/864
<b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>	25/13	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b>	3075/1675	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220–240	<b>Montážní verze:</b>	přisazené, nástěnné
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50–60	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -25 do +35
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	128	<b>DIMM DALI:</b>	ano
<b>Energetická třída:</b>	D	<b>Řízení:</b>	DALI
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	1.800
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Kategorie použití:</b>	osvětlení kanceláří
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>SDCM:</b>	3	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">39/2026</a>
<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	150000	<b>Certifikace ENEC:</b>	<a href="#">PL BBJ/006/2022/M1</a>
<b>Životnost LED L80B10 [h]:</b>	100000	<b>Atest PZH:</b>	<a href="#">B-BK-60112-0357/2023</a>
<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	50000	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC	<b>Environmentální deklarace (EPD):</b>	<a href="#">852/2025</a>
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL	<b>Certifikáty ISO:</b>	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
<b>Barva difuzoru:</b>	mléko		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 17 březen 2026

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.: 39/2026



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

Boční 2/2