

# BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND 860MM 2550/1500LM 830 IP44 I KL. DALI PLX ANODA CO 24/13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>	24/13
<b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b>	2550/1500
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK03
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	šedá
<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 2550/1500LM 830 IP44 I KL. DALI PLX ANODA CO 24/13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	24/13	Materiál difuzoru:	PC
Index:	674235	DIMM DALI:	1
Teplota barvy [K]:	3000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	82/69/864
EAN:	5905963674235	Barva difuzoru:	mléko
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	2550/1500	Optika:	nedostatek
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	hliník
Typ difuzoru:	OPÁL	Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	25/13	Stupeň těsnosti:	IP44
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Frekvence [Hz]:	50–60	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	108	Řízení:	DALI
Energetická třída:	E	Čistá hmotnost [kg]:	1.800
Třída ochrany:	I	Záruka [roky]:	5
Index podání barev (Ra):	>80	Certifikát CE:	<a href="#">228/2023</a>
SDCM:	≤ 3	Certifikace ENEC:	<a href="#">PL BBJ/006/2022/M1</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] [h]:	34000	Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>
Barva těla:	šedá		

Datum vytvoření karty: 11 červenec 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 228/2023



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