

# BARIS 52 LED KINKIET 860MM 1600LM 830 IP44 I CL. DALI PLX ANODE CO 13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>        | 13                  |
| <b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b> | 1600                |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                   | 3000                |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>                     | IP44                |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>               | IK06                |
| <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 860MM 1600LM 830 IP44 I CL. DALI PLX ANODE CO 13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                      |               |                                  |  |
|--------------------------------------|---------------|----------------------------------|--|
| Index:                               | 674136        | Optika:                          | nedostatek                                       |
| EAN:                                 | 5905963674136 | Materiál karoserie:              | hliník   |
| Zdroj světla:                        | LED modul     | Barva těla:                      | šedá   |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah:        | 13            | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:          | 82/69/864  |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah:        | 13            | Odolnost proti nárazu:           | IK06   |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 1600          | 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]:   | 123           | DIMM DALI:                       | ano  |
| Energetická třída:                   | D             | Řízení:                          | DALI   |
| Třída ochrany:                       | I             | Čistá hmotnost [kg]:             | 1.600  |
| Teplota barvy [K]:                   | 3000          | Kategorie použití:               | osvětlení kanceláří                              |
| Index podání barev (Ra) >:           | 80            | Záruka [roky]:                   | 5  |
| SDCM:                                | 3             | Certifikát CE:                   | <a href="#">39/2026</a>                          |
| Životnost LED L70B50 [h]:            | 150000        | Certifikace ENEC:                | <a href="#">PL BBJ/006/2022/M1</a>               |
| Životnost LED L80B10 [h]:            | 100000        | Atest PZH:                       | <a href="#">B-BK-60112-0357/2023</a>             |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]:        | 50000         | Manuál:                          | <a href="#">Download PDF</a>                     |
| Materiál difuzoru:                   | PC            | Environmentální deklarace (EPD): | <a href="#">852/2025</a>                         |
| Typ difuzoru:                        | OPÁL          | Certifikáty ISO:                 | 9001:2015, 14001:2015,<br>45001:2018, 50001:2018 |
| Barva difuzoru:                      | 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