

BARIS 52 LED KINKIET 860MM 1575LM 830 IP44 I CL. PRM ANODE CO 13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	13
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	1575
Teplota barvy [K]:	3000
Stupeň těsnosti:	IP44
Odolnost proti nárazu:	IK06
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	šedá
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM
Montážní verze:	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.

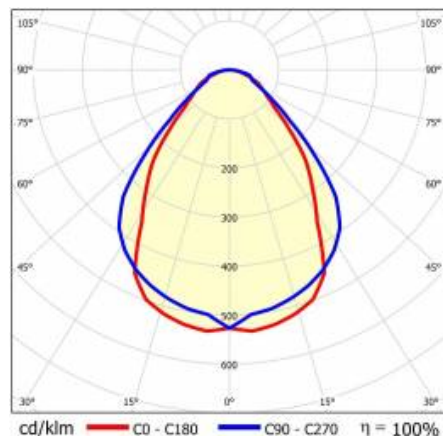
BARIS 52 LED KINKIET 860MM 1575LM 830 IP44 I CL. PRM ANODE CO 13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	455919	Barva difuzoru:	průhledný
EAN:	5905963455919	Optika:	Mikro hranol
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karosérie:	hliník
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	13	Barva těla:	šedá
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	13	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	82/69/864
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	1575	Odolnost proti nárazu:	IK06
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Stupeň těsnosti:	IP44
Frekvence [Hz]:	50–60	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	121	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Energetická třída:	D	Čistá hmotnost [kg]:	1.500
Třída ochrany:	I	Kategorie použití:	osvětlení kanceláří
Teplota barvy [K]:	3000	Záruka [roky]:	5
Index podání barev (Ra) >:	80	Certifikát CE:	39/2026
SDCM:	3	Certifikace ENEC:	PL BBJ/006/2022/M1
Životnost LED L70B50 [h]:	150000	Atest PZH:	B-BK-60112-0357/2023
Životnost LED L80B10 [h]:	100000	Manuál:	Download PDF
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	50000	Environmentální deklaráce (EPD):	852/2025
Materiál difuzoru:	PC	Certifikáty ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Typ difuzoru:	PRM		

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