

# BARIS 40 LED Z 5100LM UGR DALI I KL. IP44 1421 MM 840 ANODA CO 44W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	459863
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	44
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	5100
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>UGR (4H8H):</b>	17.5 - 19.5
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	šedá
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidla byla vytvořena tak, aby poskytovala maximální pohodlí a účinnost. Hodnota UGR (Unified Glare Rating) nižší než 19 minimalizuje vliv oslnění na pohodu, snižuje únavu a snižuje počet chyb. Závěsné nebo povrchové svítidlo s velmi úzkým průřezem. Tělesa jsou k dispozici jako eloxovaný hliníkový profil v šedé barvě nebo jako hliníkový profil lakovaný bílou nebo černou barvou (další barvy jsou k dispozici na vyžádání). Optický systém má podobu opálového krytu. Svítidlo je vybaveno jedinečným závěsným systémem, který usnadňuje montáž a nastavení délky závěsu. Všechna závěsná svítidla Baris 40 LED mají v sadě s krabičkou závěsy o délce 1,2 m.

## APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Doporučuje se zejména jako zdroj hlavního osvětlení vhodného pro kancelářskou práci. Díky jedinečnému designu, energeticky úsporným LED modulům a možné integraci s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI je toto svítidlo vhodné pro použití v moderních kancelářských budovách třídy A+, se zvláštním důrazem na reprezentativní prostory.

# BARIS 40 LED Z 5100LM UGR DALI I KL. IP44 1421 MM 840 ANODA CO 44W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	459863	Životnost LED L70B50 [h]:	116000
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	44	Životnost LED L80B20 [h]:	73000
EAN:	5905963459863	Životnost LED L90B10 [h]:	35000
Teplota barvy [K]:	4000	Materiál difuzoru:	PMMA
Světelný tok svítidla [lm]:	5100	Typ difuzoru:	průhledný
Barva těla:	šedá	Barva difuzoru:	průhledný
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Optika:	UGR rastr
Frekvence [Hz]:	50–60	Materiál karoserie:	hliník
DIMM DALI:	1	Čistá hmotnost [kg]:	2.050
Stupeň těsnosti:	IP44	UGR (4H8H):	17.5 - 19.5
Energetická třída:	D	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	117	Záruka [roky]:	5
Montážní verze:	závěsné	Certifikát CE:	<a href="#">238/2023</a>
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/40/1421	Certifikace ENEC:	PL BBJ/004/2022/M1/A1
Třída ochrany:	I	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Index podání barev (Ra):	>80	Odolnost proti nárazu:	IK03
SDCM:	≤ 3	Příloha LDT:	<a href="#">Pobierz</a>

Datum vytvoření karty: 09 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.: 238/2023



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