

# BARIS SQUARE 40 LED Z 882X882MM 11475LM PLXI I CL. IP40 830 86W ČERNÁ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	86
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	11475
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Barva difuzoru:</b>	mléko
<b>Barva těla:</b>	černá

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris Square 40 Led je výrazné závěsné svítidlo. Její klasický tvar dokonale zapadá do moderního designu. 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). Lampa je nabízena se dvěma typy stínidel - prismatickým nebo mléčným. Dostupnost svítidla ve třech velikostech umožňuje navrhnout rozložení osvětlení individuálně na míru. Svítidla různých velikostí a zavěšená v různých délkách mohou v místnosti vytvořit neomezené množství světelných kompozic.

## APLIKACE

Lampa je určena pro použití v interiéru. Používá se jako zdroj hlavního světla v reprezentativních místnostech, hotelech, restauracích, konferenčních sálech. Unikátní design a energeticky úsporné LED moduly předurčují svítidlo také pro použití v moderních kancelářských budovách.

# BARIS SQUARE 40 LED Z 882X882MM 11475LM PLXI CL. IP40 830 86W ČERNÁ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	938931	<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>EAN:</b>	5905963938931	<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL
<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Barva difuzoru:</b>	mléko
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	86	<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	11475	<b>Barva těla:</b>	černá
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	882/882/52
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	160/40
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	133	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Energetická třída:</b>	D	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Montážní verze:</b>	závěsné
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -25 do +35
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Typ kategorie:</b>	dekorativní svítidla
<b>SDCM:</b>	3	<b>Kategorie použití:</b>	osvětlení kanceláří
<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	150000	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Životnost LED L80B10 [h]:</b>	100000	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">211/2023</a>
<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	50000	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Typ vyzařování:</b>	Otevřený prostor	<b>Environmentální deklarace (EPD):</b>	<a href="#">852/2025</a>
<b>Přepětová ochrana [kV]:</b>	1	<b>Certifikáty ISO:</b>	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

Datum vytvoření karty: 21 duben 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.: 211/2023



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