

# BARIS SQUARE 40 LED Z 882X882MM 8750LM PLX I KL. IP20 840 86W CZARNY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	86
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	8750
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<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 - prizmatickým 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.

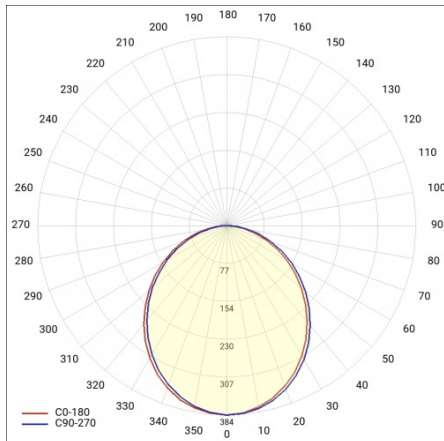
# BARIS SQUARE 40 LED Z 882X882MM 8750LM PLX I KL. IP20 840 86W CZARNY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	938535	Přepětová ochrana [kV]:	1
EAN:	5905963938535	Materiál difuzoru:	PC
Zdroj světla:	LED modul	Typ difuzoru:	OPÁL
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	86	Barva difuzoru:	mléko
Světelný tok svítidla [lm]:	8750	Materiál karoserie:	hliník
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Barva těla:	černá
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	882/882/52
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	102	Instalační rozměry [mm]:	160/40
Energetická třída:	E	Odolnost proti nárazu:	IK06
Třída ochrany:	I	Stupeň těsnosti:	IP20
Teplota barvy [K]:	4000	Montážní verze:	závěsné
Index podání barev (Ra):	>80	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L70B50 [h]:	111500	Certifikát CE:	<a href="#">211/2023</a>
Životnost LED L80B20 [h]:	70400	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Životnost LED L90B10 [h]:	34000	Typ kategorie:	architektonický
Typ vyzařování:	Otevřený prostor	Přík LDT:	<a href="#">Download</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 03 leden 2025

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