

BARIS 40 LED Z 1400LM PLX DALI I KL. IP20 860MM 840 14W CZARNY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	930393
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	14
Světelný tok svítidla [lm]*:	1400
Teplota barvy [K]:	4000
Stupeň těsnosti:	IP20
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	černá
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL

VLASTNOSTI PRODUKTU

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 v podobě opálového krytu. Optický systém v podobě prizmatické clony snižuje oslnění a vyznačuje se větší propustností světla než opálový difuzor, což má přímý vliv na vyšší hodnotu světelné účinnosti. Svítidlo je vybaveno jedinečným závěsným systémem, který usnadňuje montáž a nastavení délky závěsu. Všechna závěsná svítidla BARIS 40 LED, která 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. Nástěnná svítidla jsou určena mimo jiné pro použití na chodbách, v průchodech i v sanitárních místnostech a koupelnách, kde je vyžadována třída krytí IP44.

BARIS 40 LED Z 1400LM PLX DALI I KL. IP20 860MM 840 14W CZARNY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	930393	Montážní verze:	závěsné
EAN:	5905963930393	Čistá hmotnost [kg]:	1,100
Zdroj světla:	LED	Typ kategorie:	svítidla a lineární systémy
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	14	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Nominální výkon [W]:	13	Životnost LED L70B50 [h]:	111500
Frekvence [Hz]:	50–60	Životnost LED L80B20 [h]:	70400
Světelný tok svítidla [lm]:	1400	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	34000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	100	Produktová řada:	860
Energetická třída:	E	DIMM DALI:	ano
Třída ochrany:	I	Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Teplota barvy [K]:	4000	Optika:	nedostatek
Index podání barev (Ra):	80	Odolnost proti nárazu:	IK06
SDCM:	≤ 3	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Účinek:	0.85	Řízení:	DALI
Materiál difuzoru:	PC	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Typ difuzoru:	OPÁL	Certifikát CE:	237/2023
Barva difuzoru:	mléko	Certifikace ENEC:	PL BBJ/003/2022/M1/A1
Materiál karoserie:	hliník	Atest PZH:	
Barva těla:	černá	Záruka [roky]:	5
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/40/860	Manuál:	Download PDF
Instalační rozměry [mm]:	720	Přík LDT:	Download
Stupeň těsnosti:	IP20		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 02 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.: 237/2023



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