

BARIS 52 LED P SM 595MM 850LM 830 IP44 I KL. PRM BIAŁY 9W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	9
Světelný tok svítidla [lm]*:	850
Teplota barvy [K]:	3000
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM
Montážní verze:	zapuštěné

VLASTNOSTI PRODUKTU

Vestavné svítidlo s klasickými proporcemi a moderním designem, určené k instalaci do modulárních stropů. Svítidlo je k dispozici ve třech délkách: 595 mm, 1195 mm, 1795 mm. Kryt svítidla je vyroben z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (jiné barvy jsou k dispozici na vyžádání). Optický systém má podobu speciálního pružného opálového difuzoru, který rovnoměrně osvětluje svítidlo, s prismatickým difuzorem PRM. Svítidlo je vybaveno kompletním montážním systémem umožňujícím rychlou a snadnou instalaci do modulárních stropů (SM).

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Používá se jako zdroj hlavního světla a je vhodné pro kancelářskou práci vyžadující soustředění zraku. Klasický design, energeticky úsporné LED moduly a možnost spolupráce s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI předurčují svítidlo k použití v moderních kancelářských budovách třídy A+, se zvláštním zřetelem na reprezentativní místnosti, konferenční sály, chodby.

BARIS 52 LED P SM 595MM 850LM 830 IP44 I KL. PRM BIAŁY 9W

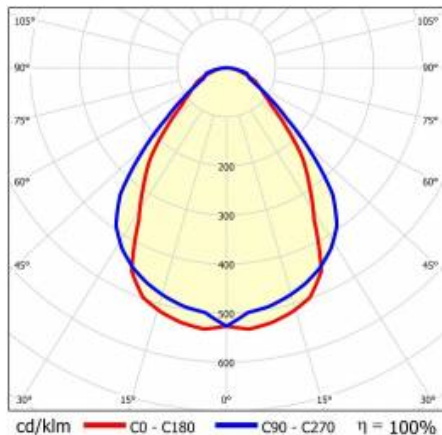
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	928772
EAN:	95905963928772
Zdroj světla:	LED modul
Nominální výkon [W]:	8
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	9
Světelný tok svítidla [lm]:	850
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Frekvence [Hz]:	50–60
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	84
Energetická třída:	F
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Životnost LED L70B50 [h]:	111500
Životnost LED L80B20 [h]:	70400
Životnost LED L90B10 [h]:	34000

Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM
Barva difuzoru:	průhledný
Optika:	Mikro hranol
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	593/69/60
Odolnost proti nárazu:	IK03
Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Montážní verze:	zapuštěné
Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Čistá hmotnost [kg]:	0.890
Záruka [roky]:	5
Certifikát CE:	245/2023
Atest PZH:	B-BK-60112-0357/2023
Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 11 červenec 2024

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.: 245/2023



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