

COMPACT LED EVO Z 4750LM PLX II KL IP20 1200X250 830 (44W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	630255
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	44
Světelný tok svítidla [lm]*:	4750
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	E
Třída ochrany:	II
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PS

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo je určeno pro závěsnou instalaci. Je vybaven energeticky úspornými LED moduly a rovnoměrně zvýrazněným opálovým difuzorem, který zajišťuje nízké oslnění. Vyrobeno z plastu.

APLIKACE

Toto svítidlo je určeno pro vnitřní použití v kancelářích nebo obecně užitkových prostorách. Lze jej použít jako hlavní zdroj světla a je obzvláště vhodný jako zdroj světla pro pracoviště, která vyžadují soustředění zraku. Svítidlo se používá jak v nových aplikacích, tak může nahradit tradiční zářivková svítidla energeticky úspornými LED řešeními.

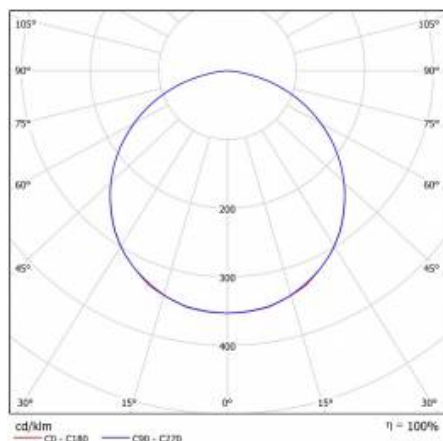
COMPACT LED EVO Z 4750LM PLX II KL IP20 1200X250 830 (44W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	630255	Stupeň těsnosti:	IP20
Zdroj světla:	LED modul	Montážní verze:	závěsné
Nominální výkon [W]:	44	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	46.10	Délka vodiče [m]:	1
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Čistá hmotnost [kg]:	5.200
Frekvence [Hz]:	50-60	EAN:	5905963630255
Světelný tok svítidla [lm]:	4750	Typ kategorie:	rastry
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	103	Certifikát CE:	362/2023
Energetická třída:	E	SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	II	Účinník:	0.95
Teplota barvy [K]:	3000	Atest PZH:	B-BK-60212-0070/20 B-BK-60212-0042/20
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	125000
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L80B20 [h]:	82000
Materiál difuzoru:	PS	Manuál:	Download PDF
Materiál karoserie:	ABS	Životnost LED L90B10 [h]:	40000
Barva těla:	bílý	Třída ETIM:	EC001743
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1195/250/69	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Instalační rozměry [mm]:	980	Záruka [roky]:	5

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 362/2023



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