

BARIS LED KINKIET 1775LM PRM I CL. IP44 860MM 830 13W ANODE CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	13
Světelný tok svítidla [lm]*:	1775
Teplota barvy [K]:	3000
Stupeň těsnosti:	IP44
Energetická třída:	C
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	šedá
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM
Montážní verze:	přisazené, nástěnné

VLASTNOSTI PRODUKTU

Robustní svítidlo z hliníkového profilu s velmi úzkým příčným profilem. Diskrétní elegance a energetická účinnost jsou zvláštními rysy rodiny svítidel BARIS LED KINKETT. Optický systém tvoří opálové stínítko poskytující měkké světlo. Optický systém v podobě prizmatického stínítka snižuje oslnění a vyznačuje se vyšší propustností světla než opálový difuzor, což má přímý vliv na vyšší hodnotu světelné účinnosti.

APLIKACE

Jedinečný design předurčuje tato svítidla k osvětlení: kanceláří, zasedacích místností a dalších prostor reprezentativního charakteru, v kancelářích, na komunikacích, v sanitárních prostorách a koupelnách (nástěnná svítidla), ve veřejných budovách.

Verze označené "VD" jsou určeny pouze pro dopravní plochy a chodby uvnitř budov podle tabulky 5.1 normy EN 12464.

BARIS LED KINKIET 1775LM PRM I CL. IP44 860MM 830 13W ANODE CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	674020	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
EAN:	5905963674020	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1220/120/93
Zdroj světla:	LED	Počet kusů na paletě [ks]:	72
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	13	Čistá hmotnost [kg]:	1
Nominální výkon [W]:	13	Typ kategorie:	svítidla a lineární systémy
Frekvence [Hz]:	50–60	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Světelný tok svítidla [lm]:	1775	Životnost LED L70B50 [h]:	150000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	137	Životnost LED L80B10 [h]:	100000
Energetická třída:	C	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	50000
Třída ochrany:	I	Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Teplota barvy [K]:	3000	Optika:	Mikro hranol
Index podání barev (Ra) >:	80	Odolnost proti nárazu:	IK06
SDCM:	3	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Materiál difuzoru:	PC	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Typ difuzoru:	PRM	Záruka [roky]:	5
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	240/2023
Materiál karoserie:	hliník	Certifikace ENEC:	PL BBJ/012/2021/M1/A1
Barva těla:	šedá	Atest PZH:	
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/71/860	Manuál:	Download PDF
Instalační rozměry [mm]:	165	Environmentální deklarace (EPD):	852/2025
Stupeň těsnosti:	IP44	Certifikáty ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 17 únor 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.: 240/2023



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