

BARIS LED KINKIET 2200LM PRM DALI I CL. IP44 579MM 830 16W ANODE CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	16
Světelný tok svítidla [lm]*:	2200
Teplota barvy [K]:	3000
Stupeň těsnosti:	IP44
Energetická třída:	C
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	šedá
Materiál difuzoru:	PS
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 2200LM PRM DALI I CL. IP44 579MM 830 16W ANODE CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	455445	Stupeň těsnosti:	IP44
EAN:	4554455905963	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Zdroj světla:	LED	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	76/56/595
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16	Počet kusů na paletě [ks]:	80
Nominální výkon [W]:	14	Čistá hmotnost [kg]:	0.870
Frekvence [Hz]:	50–60	Typ kategorie:	svítidla a lineární systémy
Světelný tok svítidla [lm]:	2200	Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	138	Životnost LED L70B50 [h]:	150000
Energetická třída:	C	Životnost LED L80B10 [h]:	100000
Třída ochrany:	I	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	50000
Teplota barvy [K]:	3000	DIMM DALI:	ano
Index podání barev (Ra) >:	80	Flicker index:	0.060
SDCM:	3	Odolnost proti nárazu:	IK06
Materiál difuzoru:	PS	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	PRM	Certifikát CE:	240/2023
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikace ENEC:	PL BBJ/012/2021/M1/A1
Materiál karoserie:	hliník	Atest PZH:	B-BK-60212-0109/21
Barva těla:	šedá	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/71/579	Environmentální deklarace (EPD):	852/2025
Instalační rozměry [mm]:	165	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