

BARIS 40 LED KINKIET 1600LM PRM I KL. IP44 860MM 840 13W ANODA CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	13
Světelný tok svítidla [lm]*:	1600
Teplota barvy [K]:	4000
Stupeň těsnosti:	IP44
Odolnost proti nárazu:	IK03
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	šedá
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM

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 40 LED KINKIET 1600LM PRM I KL. IP44 860MM 840 13W ANODA CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	455964	Barva difuzoru:	průhledný
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	13	Optika:	Mikro hranol
EAN:	5905963455964	Materiál karosérie:	hliník
Teplota barvy [K]:	4000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/71/860
Zdroj světla:	LED	Odolnost proti nárazu:	IK03
Světelný tok svítidla [lm]:	1600	Stupeň těsnosti:	IP44
Typ difuzoru:	PRM	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Frekvence [Hz]:	50–60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1220/120/93
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	117	Počet kusů na paletě [ks]:	72
Energetická třída:	D	Čistá hmotnost [kg]:	1
Třída ochrany:	I	Záruka [roky]:	5
Index podání barev (Ra):	>80	Certifikát CE:	240/2023
SDCM:	≤ 3	Certifikace ENEC:	PL BBJ/012/2021/M1/A1
Životnost LED L70B50 [h]:	111500	Atest PZH:	
Životnost LED L80B20 [h]:	70400	Manuál:	Download PDF
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	34000	Pliik LDT:	Pobierz
Materiál difuzoru:	PC		
Barva těla:	šedá		

Datum vytvoření karty: 08 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.: 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