

BARIS 40 LED KINKIET 1600LM PRM I IP44 579 MM 830 BIAŁY 16W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	16
Světelný tok svítidla [lm]*:	1600
Teplota barvy [K]:	3000
Stupeň těsnosti:	IP44
Odolnost proti nárazu:	IK06
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PS
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 IP44 579 MM 830 BIAŁY 16W

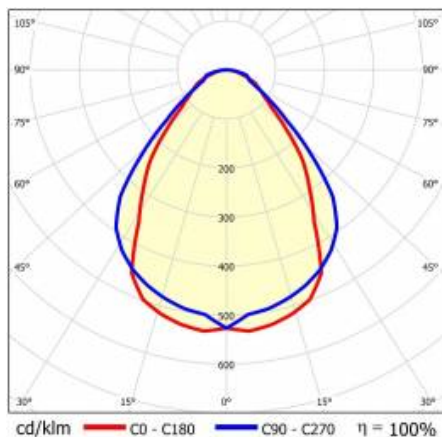
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	455469
EAN:	4554695905963
Zdroj světla:	LED
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16
Světelný tok svítidla [lm]:	1600
Frekvence [Hz]:	50–60
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	95
Energetická třída:	E
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Životnost LED L70B50 [h]:	108500
Životnost LED L80B20 [h]:	68500
Životnost LED L90B10 [h]:	33000
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	PRM

Barva difuzoru:	průhledný
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	53/71/579
Odolnost proti nárazu:	IK06
Stupeň těsnosti:	IP44
Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	76/56/595
Počet kusů na paletě [ks]:	80
Čistá hmotnost [kg]:	0.690
Záruka [roky]:	5
Certifikát CE:	240/2023
Certifikace ENEC:	PL BBJ/012/2021/M1/A1
Atest PZH:	B-BK-60212-0109/21
Manuál:	Download PDF
Plik LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 03 leden 2025

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