

BARIS 52 LED P GK ŁĄCZNIK L 2100LM 840 IP20 I KL. PRM CZARNY 17W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Index: | 936241 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 17 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 |
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2100 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | černá |
| Materiál difuzoru: | PC |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Klíčovou vlastností konektorů L, T, X je, že jsou vybaveny integrovanou elektronikou a difuzorem, takže záhyby v dráze profilu zůstávají po celou dobu osvětlené. Tělo je vyrobeno z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (jiné barvy jsou k dispozici na vyžádání). To je doplněno optikou v podobě speciálního pružného opálového stínítka, které rovnoměrně osvětluje spínač. Nedělení na povrchové a závěsné verze přispívá k univerzálnosti řešení.

Vypínače (T, X, L) jsou vybaveny difuzorem OPAL.

Vypínače T, X, L se skly UGR a PRM jsou k dispozici pouze na vyžádání.

APLIKACE

LED spínače BARIS 52 ve tvaru písmen L, T, X a rovné spínače vytvářejí mimořádné možnosti konfigurace světelné linie podle charakteru a tvaru místnosti a umožňují vytvářet prakticky neomezené přímé linie, obrazce a vzory.

BARIS 52 LED P GK ŁĄCZNIK L 2100LM 840 IP20 I KL. PRM CZARNY 17W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|-------------------------------|------------------------------|
| Index: | 936241 | Životnost LED L80B20 [h]: | 70500 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 17 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 34000 |
| EAN: | 5905963936067 | Barva difuzoru: | průhledný |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2100 | Materiál difuzoru: | PC |
| Zdroj světla: | LED modul | Barva těla: | černá |
| Typ difuzoru: | PRM | Materiál karoserie: | hliník |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 124 | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Energetická třída: | E | Montážní verze: | zapuštěné |
| Třída ochrany: | I | Čistá hmotnost [kg]: | 1.900 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Záruka [roky]: | 5 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Certifikát CE: | 343/2023 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 112000 | Manuál: | Download PDF |
| | | Přík LDT: | Pobierz |

Datum vytvoření karty: 11 červenec 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 343/2023



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