

RegLED Eco

Lištové svítidlo



TECHNICKÁ DATA

Ekvivalent 4, 8, 10, 14, 18 W

Jmenovité napětí 220/240 V_{AC} – 50/60 Hz

Normy EN 60598-1; EN 60598-2-1; EN 62471

Stupeň krytí IP40

Okolní teplota -20 °C až +40 °C

Montáž přisazené stropní, nástěnné, závěs

Těleso polykarbonát, bílá barva

Difuzér polykarbonát, opálový

Zapojení integrovaný LED driver

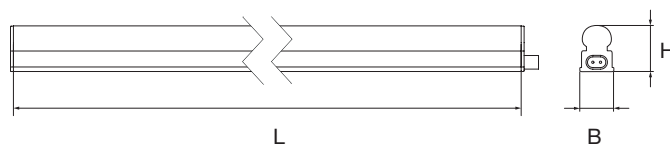
Teplota chrom. 3 000 K, 4 000 K

Životnost 30 000 h °

Svítidlo je určeno pro osvětlení skříněk a nepřímé osvětlení prostředí, pro profesionální použití jako jsou nákupní centra, výkladní skříně, ale i v domácnostech.

Použití vysoce výkonných LED diod vede k velmi nízké spotřebě.

Je k dispozici v pěti velikostech a je vybaven průběžným vedením pro propojovací montáž. Propojovací montáž v sérii zajišťuje kontinuitu vyzařovaného světla, čímž se zabráňuje tmavším oblastem mezi jednotlivými moduly svítidla. Mechanicky dokonalé spojení a integrované zapojení. Propojovací montáž je možná bez dalšího příslušenství: konektor k napájecímu kabelu je stejný, který zajišťuje připojení s případným následujícím modulem. V každém případě je každý modul vybaven vlastním napájením nezávisle na typu zapojení (samostatně nebo propojovací).



W	• Rozměry (mm) •			N° max. modulů v řadě	N° LED	Hmotnost kg
	L	B	H			
4	313	22	30	10	26	0,10
8	573	22	30	10	48	0,16
10	873	22	30	10	72	0,21
14	1173	22	30	10	90	0,28
18	1473	22	30	10	144	0,34

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně

Kód	Popis	Balení
424020004	2 kovové montážní svorky se šrouby	1
424020006	napájecí kabel 1 500 mm	1
424020003	propojovací kabel pro propojovací montáž 150 mm	1

PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť

Kód	Popis	Balení
424020005	propojovací kabel pro propojovací montáž 1 500 mm	1
424020009	propojovací kabel pro propojovací montáž 2 000 mm	1

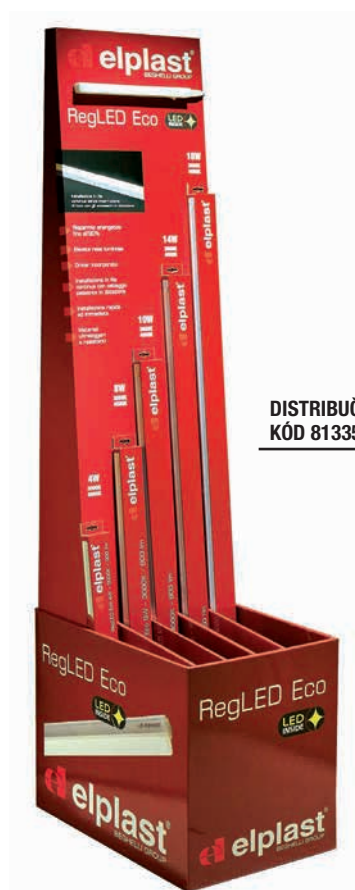
RegLED Eco NAHRAZUJE:

- 4 W** zářivková svítidla 8 W
- 8 W** zářivková svítidla 13 W
- 10 W** zářivková svítidla 18 W
- 14 W** zářivková svítidla 24 W
- 18 W** zářivková svítidla 28 W

RegLED Eco

s vypínačem

W	Kód	Popis	EAN	Příkon W	n° LED	Teplota chrom.	CRI	Svět. tok LED (lm)	Svět. tok (lm)	lm/W	EEC	Balení
4	74040	RGL P LED 4W 313MM 3000K I	8002219713339	4	26	3000K	>80	350	300	75	A++	1/10
8	74042	RGL P LED 8W 573MM 3000K I	8002219713353	8	48	3000K	>80	700	600	75	A++	1/10
10	74044	RGL P LED 10W 873MM 3000K I	8002219713377	9,5	72	3000K	>80	880	750	79	A++	1/10
14	74046	RGL P LED 14W 1173MM 3000K I	8002219713391	13,5	90	3000K	>80	1240	1050	78	A++	1/10
18	74048	RGL P LED 18W 1473MM 3000K I	8002219713421	16,5	144	3000K	>80	1600	1350	82	A++	1/10
4	74041	RGL P LED 4W 313MM 4000K I	8002219713346	4	26	4000K	>80	380	320	80	A++	1/10
8	74043	RGL P LED 8W 573MM 4000K I	8002219713360	8	48	4000K	>80	750	640	80	A++	1/10
10	74045	RGL P LED 10W 873MM 4000K I	8002219713384	9,5	72	4000K	>80	950	800	84	A++	1/10
14	74047	RGL P LED 14W 1173MM 4000K I	8002219713414	13,5	90	4000K	>80	1320	1120	83	A++	1/10
18	74049	RGL P LED 18W 1473MM 4000K I	8002219713438	16,5	144	4000K	>80	1700	1440	87	A++	1/10



DISTRIBUČNÍ STATIV
KÓD 813353000

PROPOJOVACÍ MONTÁŽ



MULTIFUNKČNÍ PŘIPOJENÍ K SÍTI
NEBO JINÉMU MODULU

