

ELS CURVE

Pojedyncza Lampa LED

Zintegrowana oprawa wysokiej wydajności, dedykowany układ optyczny. Zaprojektowana do szybkiego montażu w sektorach przemysłowych, handlowych i użyteczności publicznej.



DANE TECHNICZNE


RoHS

Dane Elektryczne

Moc	10W / 20W / 30W / 35W / 40W / 50W
Napięcie	230V
System Sterowania	Standard / DALI / Bluetooth Mesh
Zasilacz	Osram
Rodzaj LED	Samsung
Żywotność	≥70.000 h / L80B50

Dane Mechaniczne

Długość	1140 mm / 1400 mm
Wysokość	74 mm
Szerokość	64 mm
Obudowa	Aluminium
Kolor Obudowy	Srebrny
IP	IP40
Temperatura Działania	+5°.....+35C°
Instalacja	AP / Korytka kablowe / Zawiesia
Kabel Instalacyjny	Max 11 x 2,5mm ²
Gwarancja	5 lat / 7 lat

Dane Optyczne

Wydajność	140 lm/W
Strumień Świetlny	1400 - 7000 lm
Temperatura Barwowa	4000K
Rozsył Światła	40°x100°, 60°x90°, 90°x110°, 110°x100°
CRI	>80

Zastosowanie

Handel detaliczny, magazyny, hale przemysłowe, fabryki

Opcje

Funkcja światła awaryjnego



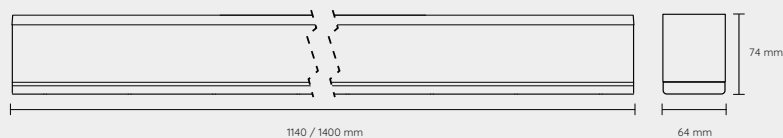
Parametry

ELTS.L40.S11.840.10.140.I20

ELTS	L40	S11	840	10	140	I40
Nazwa modelu	Optyka	Długość	CRI Barwa światła	Moc	Wydajność	Szczelność
ELTS	L40 - 40° x 100° L60 - 60° x 90° L90 - 90° x 100° L110 - 110° x 100°	S11 - srebrny, 1140 mm S14 - srebrny, 1400 mm C11 - czarny, 1140 mm C14 - czarny, 1400 mm A11 - anodowany, 1140 mm A14 - anodowany, 1400 mm	840 - CRI>80, 4000 K	10 - 10 W 20 - 20 W 30 - 30 W 35 - 35 W 40 - 40 W 50 - 50 W	140 - 140 lm/W	I40 - IP40

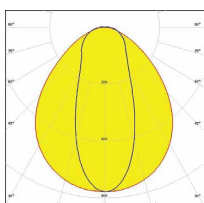
Wymiary

Index	L [mm]	W [W]	H [mm]
xxxxx.11.xx.xxx.xx	1140	64	74
xxxxx.14.xx.xxx.xx	1400	64	74

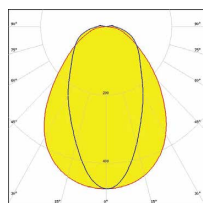


Rozsył Światła

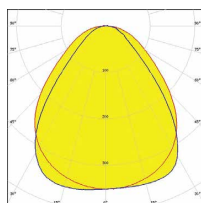
xxx.L.40xx.xx.xx.xx.xx



xxx.L.60xx.xx.xx.xx.xx



xxx.L.90xx.xx.xx.xx.xx



xxx.L.110xx.xx.xx.xx.xx

