

Um alle Vorzüge sichtbar zu machen, muss man ihr Innerstes beleuchten

LUMINESTRA® EL – jetzt mit EVG





Klassiker mit neuem Innenleben – LUMINESTRA® EL jetzt mit noch mehr Lichtkomfort

Mit der LUMINESTRA® EL hat OSRAM einen Klassiker nun noch besser gemacht. Die neue Lichtleiste wird ab sofort mit einem hochwertigen OSRAM-EVG geliefert, was gegenüber dem bisher verwendeten KVG¹ viele Vorteile mit sich bringt. Das merkt man schon beim Einschalten:

Das Elektronische Vorschaltgerät ermöglicht einen flackerfreien, geräuschlosen Start und Betrieb. Und das bei bis zu 30 % Energieersparnis und einer längeren Lampenlebensdauer.

Kurz gesagt: Die neue LUMINESTRA® EL bietet nun deutlich mehr Lichtkomfort.



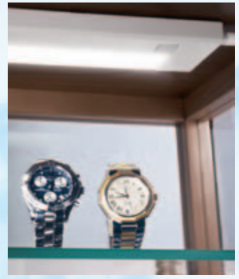


Vielseitige System-Möbelleuchte – der Bestseller von OSRAM

Äußerlich ist unsere Klassiker-Möbelleuchte ganz die Alte geblieben. Das flache Design mit der charakteristischen, über Eck angeordneten Prismenabdeckung (+35 % Licht)² sorgt dafür, dass die neue LUMINESTRA® EL auch dort für gute Beleuchtung sorgt, wo die meisten Leuchten aus Platzgründen an ihre Grenzen stoßen. Also in besonders beengten Umgebungen wie z.B. unter Hängeschränken in der Küche, in Vitrinen, Bücherregalen oder Kleiderschränken.

Die neue LUMINESTRA® EL wird anschlussfertig mit Schalter, Steckadapter, Netzleitung und Eurostecker geliefert und ist mit der hochwertigen und leicht zu wechselnden LUMILUX INTERNA® Lampe (Lichtfarbe 827) ausgestattet. Durch ihr umfangreiches Zubehör sind LUMINESTRA® EL Möbelleuchten nicht nur vielseitig verwendbar, sondern lassen sich auch mühelos zu einem Lichtband verbinden – bei Bedarf auch in Kombination mit HALONESTRA®.

Doch damit nicht genug: Über die bisherige Verwendung als klassische Lichtquelle für Bereiche wie die Küche oder in Regalen und Vitrinen hinaus eignet sich die LUMINESTRA® EL durch den neuen, elektronischen Betrieb nun auch als Arbeitsleuchte. Also überall dort, wo besonders flimmerfreies Licht aus arbeitstechnischen oder ergonomischen Gründen gefordert ist.





Absolut einleuchtende Vorteile

Wir haben uns bei der Entwicklung der neuen LUMINESTRA® EL von der Maxime leiten lassen, dass man auch einen Klassiker noch optimieren kann. Was sich millionenfach bewährt hat, haben wir natürlich genau so beibehalten. Doch was sich noch verbessern ließ, haben wir verbessert. Sehen Sie hier die vielen Vorteile der LUMINESTRA® EL im Überblick:

1 Version mit KVG nicht mehr erhältlich

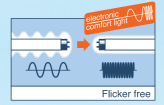
2 Gegenüber Vorgängerversionen

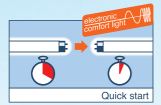
Bekannte Vorteile:

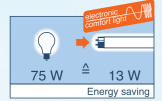
- klassisches, ultraflaches Design (nur 20 mm Bauhöhe)
- geeignet für den Einbau in beengten Umgebungsverhältnissen
- 35 % mehr Licht durch über Eck gehendes Lichtfeld²
- Ausstattung mit langlebiger Lampe LUMILUX INTERNA®
- Systemleuchte, durch Zubehör vielseitig einsetzbar
- mehrere Leuchten zu Lichtband kombinierbar, auch mit HALONESTRA®

Zusätzliche Vorteile durch EVG-Betrieb:

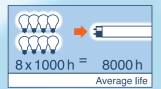
- Energieersparnis gegenüber KVG-Betrieb
- flackerfreier Start mit lampenschonender Wendelvorheizung
- flimmerfreies Licht
 (d. h. optimales Arbeitslicht)
- · geräuschloser Betrieb
- geringere Erwärmung, noch flexiblere Einbaumöglichkeiten
- · längere Lampenlebensdauer



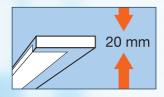
















LUMINESTRA® EL

- hohe Energieersparnis durch EVG
- flackerfreier und geräuschloser Start/Betrieb
- Lichtfeld über Eck 35 % mehr Licht²
- langlebige Lampe LUMILUX INTERNA®
- geringe Erwärmung
- ultraflache Bauhöhe (20 mm)
- zu einem Lichtband kombinierbar (auch mit HALONESTRA®)

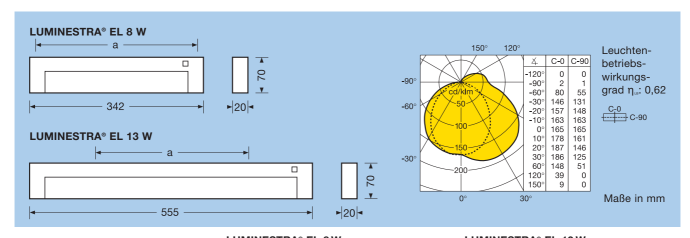
Neues Innenleben, neue Verpackung

Die neue LUMINESTRA® EL ist rein äußerlich nicht von ihrem Vorgängermodell LUMINESTRA® zu unterscheiden, doch ihr neues Innenleben – mit EVG – hat es in sich. Zur Markteinführung haben wir sie in eine besonders attraktive Verpackung mit Sichtfenster und reißfester Euro-Doppellasche gesteckt, auf der man gleich sieht, wie vielseitig die neue LUMINESTRA® EL einsetzbar ist.

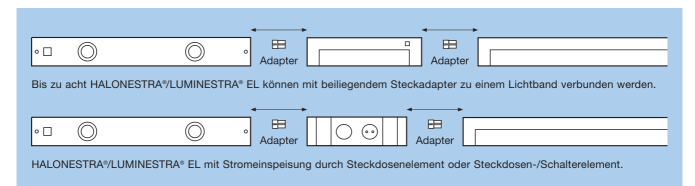




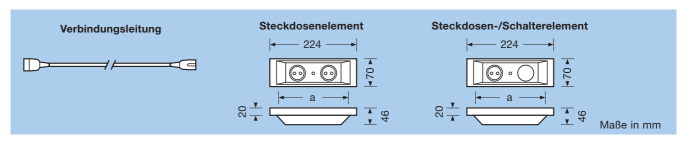
Technische Daten



	LUMINESTRA® EL 8 W	LUMINESTRA® EL 13 W	
Produktnummer	73071	73081	
Netzspannung	230-240 V/50-60 Hz	230-240 V/50-60 Hz	
Nennleistung	8 W 13 W		
Befestigungslochabstand a	320 mm	300 mm	
Bestellnummer, EAN	4050300 008738	4050300 008745	
Farbe	Weiß	Weiß	
Versandeinheit	4 Stück	4 Stück	
Bestückt mit Lampe	LUMILUX® L 8 W/827 INTERNA	LUMILUX® L 13 W/827 INTERNA	
Schutzart	IP 20	IP 20	
Schutzklasse			
Prüfzeichen	F WW	F WW	



	HALONESTRA® 2 x 20 W	HALONESTRA® 3 x 20 W	HALONESTRA® 5x10W
Produktnummer	41132	41133	41134
Bestellnummer, EAN	4050300 486338	4050300 486352	4050300 486376



Zubehör	Verbindungsleitu 100 mm	ıngen 600 mm	1000 mm	Steckdosen- element	Steckdosen-/ Schalterelement
Produktnummer	74101-52	74101-53	74101-54	41132-50	41132-56
Befestigungslochabstand a	-	_	-	130 mm	130 mm
Bestellnummer, EAN	4050300 125602	4050300 125626	4050300 125640	4050300 486390	4050300 486413
Netzspannung	max. 250 V	max. 250 V	max. 250 V	max. 250 V	max. 250 V
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Versandeinheit	10 Stück	10 Stück	10 Stück	4 Stück	4 Stück
Schutzklasse				(1)	\(\bar{\pi} \)

