



Es gibt Klassiker, die
immer besser werden

LUMILUX® COMBI EL jetzt mit EVG



SEE THE WORLD IN A NEW LIGHT

OSRAM



LUMILUX® COMBI EL – der Leuchtenklassiker mit modernster Technik

Flackerfreier Start

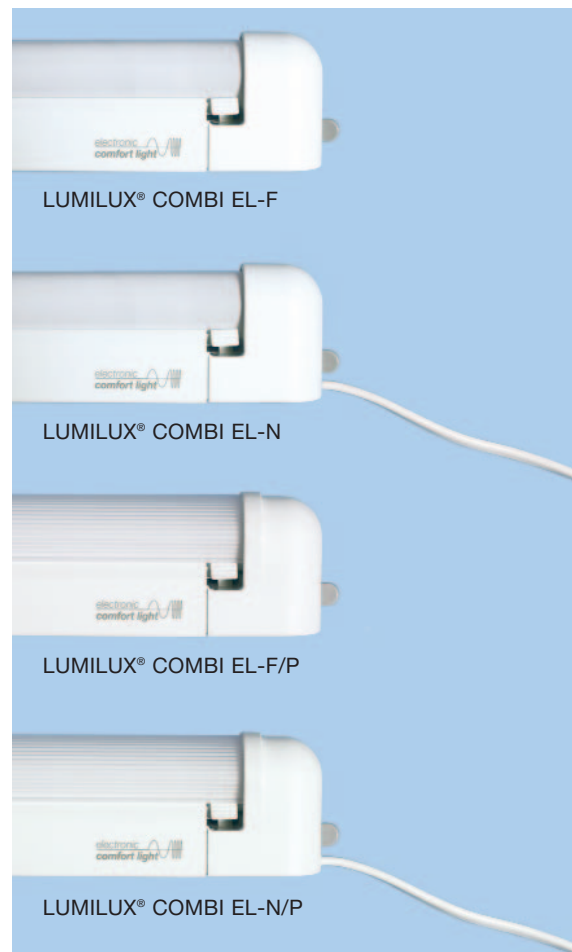
Um ein universell einsetzbares Modell wie die LUMILUX® COMBI entscheidend zu verbessern, beginnt man am besten dort, wo es sofort ins Auge fällt: am Start. OSRAM hat deshalb die neue LUMILUX® COMBI EL Leuchtenfamilie mit einem elektronischen Vorschaltgerät (EVG) ausgerüstet, um hiermit künftig einen flackerfreien Start zu gewährleisten.

Besser und flexibler

Das eingebaute EVG macht die LUMILUX® COMBI EL deutlich vielseitiger und noch effizienter. Dadurch entwickelt die Leuchte weniger Wärme und kann daher auch in engen Nischen zum Einsatz kommen. Somit hat man noch mehr Möglichkeiten bei der Lichtgestaltung – selbst bei begrenztem Raum. Auch die Endkappen wurden für ein besseres Handling beim Lampenwechsel überarbeitet.

Außen klares Design, innen moderne Technik

Die LUMILUX® COMBI EL überzeugt außen durch ihr zurückhaltendes, klares Design. Ihre ganze Stärke offenbart sich jedoch erst im Inneren: erstaunlich leiser Betrieb, kein störendes Brummen und ein angenehm flimmerfreies Licht.



Die Leuchtenfamilie der LUMILUX® COMBI EL lässt Freiraum für die individuelle Lichtgestaltung, z. B. im Wohnbereich, in der Küche oder in Hobbyräumen.

Große Vielfalt

Die LUMILUX® COMBI EL gibt es in den unterschiedlichsten Ausführungen: freibrennend mit Netzstecker (N-Version) oder Festanschluss (F-Version) sowie mit Prismenabdeckung als N/P- und F/P-Version.

Effiziente Lichtgestaltung

Die LUMILUX® COMBI EL eignet sich ideal zur Beleuchtung im Wohnbereich oder für gleichmäßiges Licht in der Küche, ohne dabei selbst im Vordergrund zu stehen. Dabei liefern die freibrennenden N- und F-Versionen maximalen Lichtstrom und die prismatischen N/P- und F/P-Versionen angenehm blendfreies Licht.



Angenehm flimmerfreies und dekoratives Licht sorgt in der Küche für perfekte Ausleuchtung.



Alle Vorteile auf einen Blick:

- Schlanke Lichtleiste, universell einsetzbar
- Schnellstart ohne Flackern
- Flimmerfreies Licht
- Geringe Wärmeentwicklung
- Geräuscharmer Betrieb
- Geringes Gewicht
- Maximaler Lichtstrom durch freibrennende Lampe
- Zeitloses Design

Multitalente für jeden Zweck

Hell und klar

Wer ebenso helles wie gleichmäßiges Licht wünscht und bei der Lichtgestaltung flexibel bleiben will, greift zur LUMILUX® COMBI EL. Je nach Beleuchtungsanforderung besteht dabei die Wahl zwischen fünf verschiedenen Leistungsstufen: 10W, 18W, 30W, 36W und 58W.

LUMILUX® COMBI EL-F

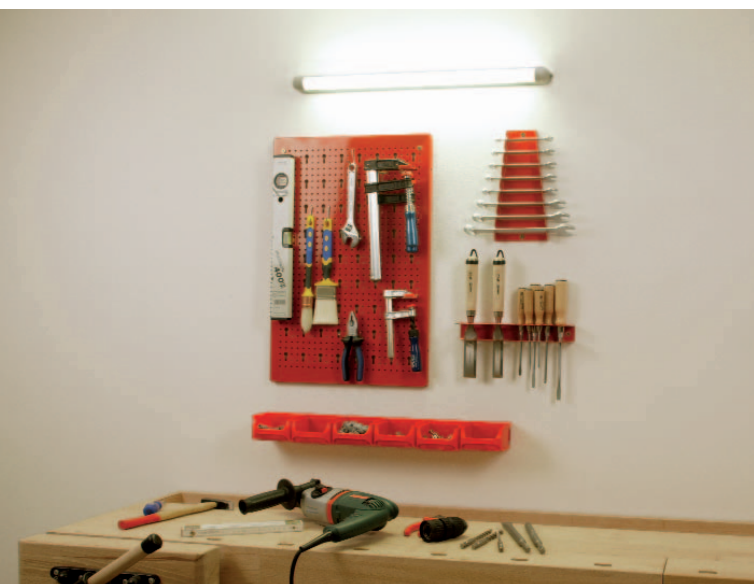
Wenn Sie die Leuchte fest an das Stromnetz anschließen wollen, verwenden Sie die F-Version. Durch wahlweise mittige oder asymmetrische Kabeleinführung passt sich diese Leuchte verschiedensten Raumverhältnissen an.

- Für Festanschluss
- Mittige oder asymmetrische Kabeleinführung
- Integrierter Schalter

LUMILUX® COMBI EL-N

Zum Anschluss an eine Netzsteckdose bzw. zum flexiblen Einsatz eignet sich die N-Version der LUMILUX® COMBI EL. Ihre zwei Meter lange Netzleitung mit Stecker erlaubt einen komfortablen, vielseitigen Einsatz etwa in der Küche oder im Hobbyraum. Besonders vorteilhaft ist auch hier ihre geringe Wärmeentwicklung – zum Einsatz in engen Nischen.

- Anschlussfertig mit 2 m fester Netzleitung und Stecker
- Integrierter Schalter



Die LUMILUX® COMBI EL-F garantiert flimmerfreies Licht für konzentriertes Arbeiten, z. B. im Hobbyraum.



Variabel im gesamten Haushalt einsetzbar: Die LUMILUX® COMBI EL-N für den Netzanschluss

Optimale Helligkeit, höchster Lichtkomfort

Die LUMILUX® COMBI EL gibt es auch mit prismatischer Lampenabdeckung für ein besonders angenehmes und blendfreies Licht.



LUMILUX® COMBI EL-F/P

Die Ausführung der LUMILUX® COMBI EL mit Prismenabdeckung für den Festanschluss lässt sich z. B. als Lichtleiste in Schrankwänden oder Küchenzeilen, aber auch als Spiegelbeleuchtung einsetzen.

- Für Festanschluss
- Prismatische Lampenabdeckung für blendfreies Licht
- Mittige oder asymmetrische Kabeldurchführung
- Integrierter Schalter

LUMILUX® COMBI EL-N/P

Die N/P-Version mit zwei Meter langem Netzkabel und Stecker eignet sich ideal z. B. zur effektvollen Beleuchtung von Schrankelementen, Wohnzimmerregalen oder Vitrinen.

- Anschlussfertig mit 2 m Netzkabel und Stecker
- Prismatische Lampenabdeckung für blendfreies Licht
- Integrierter Schalter

*Blendfreies Licht mit Festanschluss,
z. B. im Bad- und Sanitärbereich:
LUMILUX® COMBI EL-F/P*



Je leichter, desto lieber

OSRAM macht die Montage jetzt noch einfacher

Die Leuchtenfamilie LUMILUX® COMBI EL zeichnet sich nicht nur durch Features wie ihre Langlebigkeit und ihren geringen Energieverbrauch aus, sondern überzeugt auch durch hohe Benutzerfreundlichkeit und ein besonders geringes Gewicht. Das beginnt schon bei der Montage: Hier sorgen clevere Lösungen dafür, dass die Installation keine Minute länger dauert als nötig. Denn schließlich sollen Sie gleich von Anfang an Freude an diesen Leuchten haben.



Durch die praktischen Schlüssellochöffnungen lässt sich die Leuchte bei der Montage perfekt justieren. So hat der Endverbraucher noch etwas „Luft“ – selbst dann, wenn die Dübellöcher nicht exakt gebohrt wurden.



Mit Hilfe der mitgelieferten Abstandhalter kann das Anschlusskabel bei der F- bzw. F/P-Version hinter der Leuchte entlanggeführt werden.



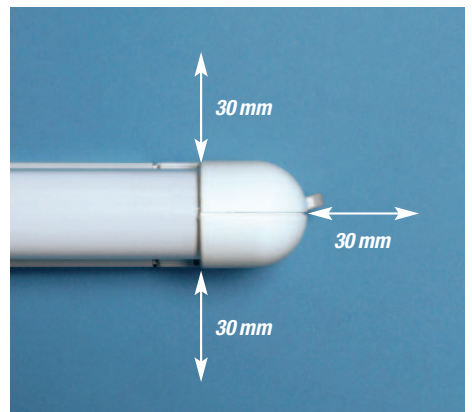
Die mitgelieferten Winkeleisen sorgen bei der N- und N/P-Version für noch mehr Flexibilität bei der Montage: Bei Bedarf kann die Leuchte um 90° in die gewünschte Richtung gedreht werden.



Bei den F-Versionen sitzt die Lüsterklemme unter einer herausnehmbaren Abdeckung. Je nach Kabelführung kann die Position der Lüsterklemme angepasst werden.



Lampenwechsel leicht gemacht: einfach die Arretierungen an den beiden Leuchtenenden herunterdrücken, nach außen ziehen und die Lampe entfernen.



Die LUMILUX® COMBI EL ermöglicht den Einbau unter beengten Bedingungen. An allen vier Seiten werden nur 30 mm Platz benötigt.

Hinweis:

Als Zubehör sind bei den N- und N/P-Versionen Winkeleisen und bei den F- und F/P-Versionen Abstandhalter im Lieferumfang enthalten.

Das Verpackungsdesign

Die recyclingfähige, umweltverträgliche Leuchtenverpackung der LUMILUX® COMBI EL symbolisiert gutes Licht in hoher Qualität und macht die Marke OSRAM visuell erlebbar. Zugleich sind alle Produktvorteile der Leuchtenfamilie sofort zu erkennen. Verbraucherfreundlich und informativ erleichtert das Verpackungsdesign die Beratung und fördert den Verkauf.

Das neue Verpackungskonzept: Karton plus Banderole

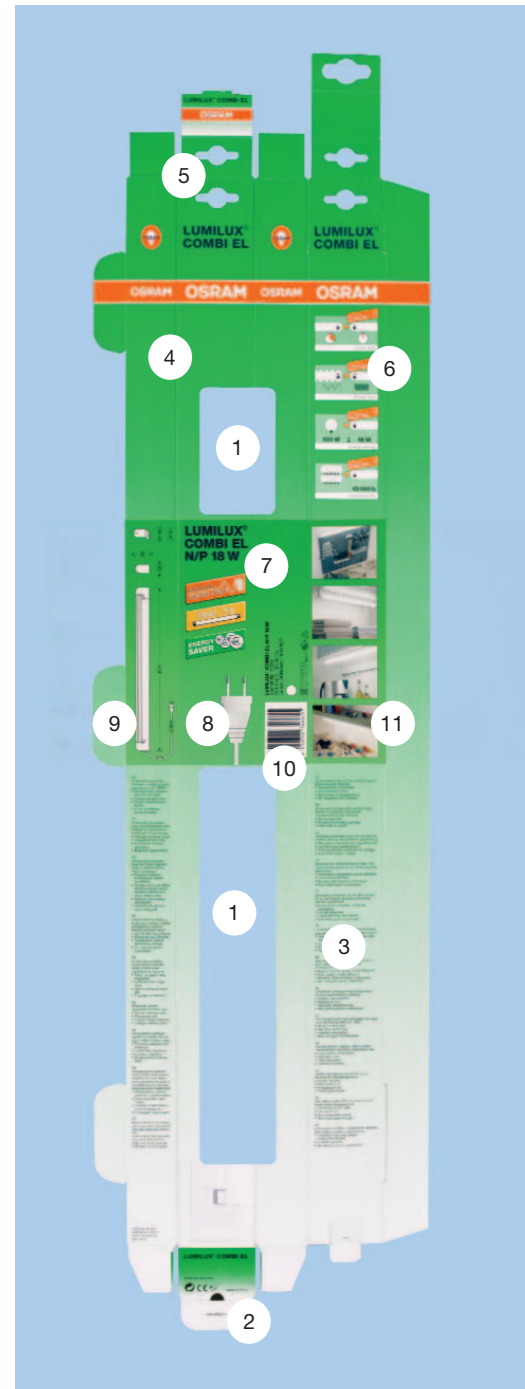
Das Verpackungskonzept von OSRAM besteht aus je einer Kartonverpackung pro Wattage und einer Banderole zur Spezifikation der Versionen N, N/P, F und F/P. Das führt zu einer Kosteneinsparung, die als Preisvorteil an die Kunden weitergegeben werden kann.

Grundelemente der Kartonverpackung:

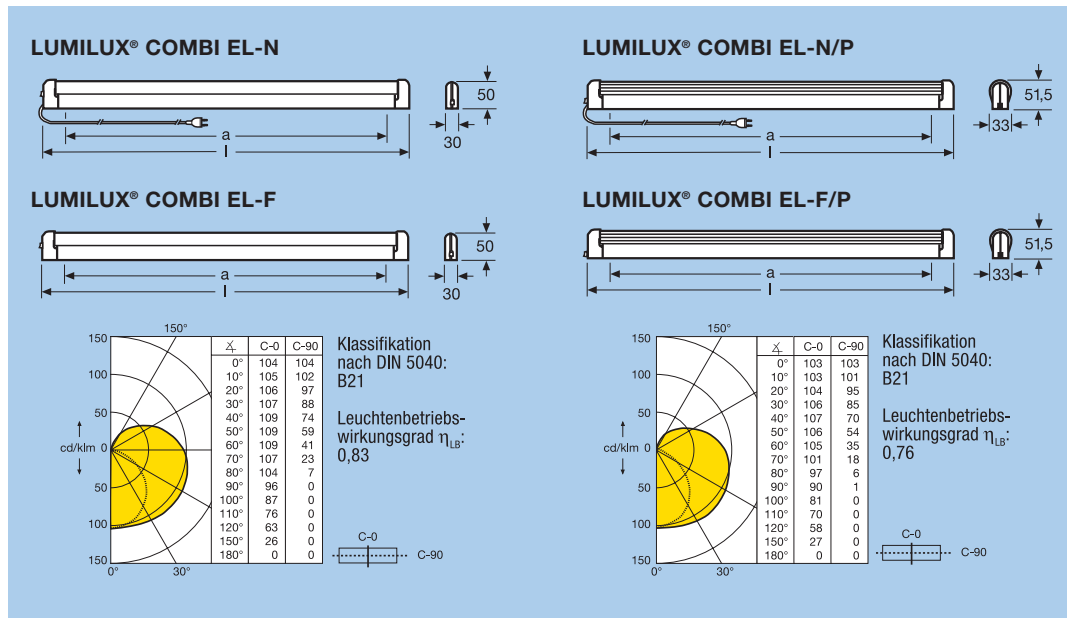
1. Sichtfenster gewährt Einblick auf das Originalprodukt – kein unnötiges Aufbrechen der Verpackung vor dem Kauf.
2. Die Lasche auf der Unterseite erlaubt ein zerstörungsfreies Öffnen und Wiederverschließen der Verpackung.
3. Mehrsprachige Produkttexte auf Rückseite und Seitenflächen
4. Grüne Verpackung deutet auf die Verwendung von Leuchtstofflampen hin.
5. Doppel EURO Lasche für sichere Präsentation im Regal
6. Die Vorteile des elektronischen Betriebs werden durch Piktogramme auf der Rückseite der Verpackung erläutert.

Grundelemente der Banderole:

7. Produktname und international verständliche Piktogramme auf der Vorderseite heben die wichtigsten Produkteigenschaften hervor.
8. Abbildung eines Netzsteckers bei den N-Versionen (bei den F-Versionen ist kein Netzstecker abgebildet)
9. Schemazeichnung auf der Seitenfläche gibt die Abmessungen der Leuchte an.
10. Produktbezeichnung, Bestellnummer, Barcode und technische Angaben auf der Seitenfläche
11. Anwendungsfotos auf der Rückseite zur Darstellung möglicher Einsatzbereiche



Technische Daten



LUMILUX® COMBI EL	-N 10 W	-N 18 W	-N 30 W	-N 36 W	-N 58 W
Produktnummer	72006	72011	72016	72021	72026
Netzspannung	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*
Gesamtlänge l	501 mm	621 mm	926 mm	1231 mm	1531 mm
Befestigungslochabstand a	300 mm	420 mm	725 mm	1030 mm	1330 mm
Bestellnr., EAN 4050300...	003443**	003474**	002163**	003511**	986517**
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Schutzklasse	□	□	□	□	□
Prüfzeichen					

LUMILUX® COMBI EL	-F 10 W	-F 18 W	-F 30 W	-F 36 W	-F 58 W
Produktnummer	72106	72111	72116	72121	72126
Netzspannung	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*
Gesamtlänge l	501 mm	621 mm	926 mm	1231 mm	1531 mm
Befestigungslochabstand a	300 mm	420 mm	725 mm	1030 mm	1330 mm
Bestellnr., EAN 4050300...	003542**	003573**	003597**	003634**	005195**
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Schutzklasse	□	□	□	□	□
Prüfzeichen					

LUMILUX® COMBI EL	-N/P 10 W	-N/P 18 W	-N/P 30 W	-N/P 36 W	-N/P 58 W
Produktnummer	72206	72211	72216	72221	72226
Netzspannung	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*
Gesamtlänge l	501 mm	621 mm	926 mm	1231 mm	1531 mm
Befestigungslochabstand a	300 mm	420 mm	725 mm	1030 mm	1330 mm
Bestellnr., EAN 4050300...	346540/346564**	346625/346649**	346663/346687**	346861/346885**	346946/346960**
Farbe	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Schutzklasse	□	□	□	□	□
Prüfzeichen					

LUMILUX® COMBI EL	-F/P 10 W	-F/P 18 W	-F/P 30 W	-F/P 36 W	-F/P 58 W
Produktnummer	72306	72311	72316	72321	72326
Netzspannung	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*	230-240 V / 50-60 Hz*
Gesamtlänge l	501 mm	621 mm	926 mm	1231 mm	1531 mm
Befestigungslochabstand a	300 mm	420 mm	725 mm	1030 mm	1330 mm
Bestellnr., EAN 4050300...	346502/346526**	346588/346601**	346700/346724**	346908/346922**	346984/347004**
Farbe	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz	Weiß/Schwarz
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Schutzklasse	□	□	□	□	□
Prüfzeichen					

* nicht für den Gleichspannungsbetrieb geeignet ** Versandeinheit: 4 Stück

