

PHILIPS

LED Wechsel

Nebenräume

ECHTE
HELDEN
ECHTE
QUALITÄT

So einfach wird der **GROSSE WECHSEL**

Konventionell war gestern. Heute rüsten Sie Ihre Nebenräume auf Philips LED um. Zukunftssicher, energiesparend, einfach – für Flure, Keller, Treppenhäuser und mehr!

Das Lampen-
Verbot ist da!



Konventioneller Ersatz für Ihre Leuchten? Das wird jetzt immer schwieriger. Denn ab sofort gilt das Lampenverbot auch für T5- und T8-Leuchtstoffröhren, so dass diese nach und nach vom Markt verschwinden. Natürlich haben wir bereits passende Alternativen parat. Und das Beste: Mit dem Umstieg auf zukunftssichere LED-Beleuchtung verbrauchen Sie deutlich weniger Strom!

Jetzt wechseln und sofort Kosten sparen – unsere LED-Empfehlungen für Sie

Minimale Kosten oder maximale Leistung: Wir bieten Ihnen Lösungen für jeden Geldbeutel:

A Bester Preis

Diese Lösungen überzeugen durch geringe Investition bei guten Leistungswerten. Optimal bei kleineren Budgets.

B Beste Leistung

Für alle, die das Beste herausholen: Unsere Top-Lösungen für alle Ansprüche.

1 1:1 Wechsel mit LEDtubes

- Bestandsleuchten sind technisch okay
- Geringer Installationsaufwand
- Begrenzte Budgets
- Amortisationszeit ist kürzer als ein Jahr
- Größere Investitionen sind unvernünftig (z. B. Mietobjekte)



Für einfache Sanierungen

2 Upgrade auf neue LED-Leuchten

- Bestandsleuchten sind technisch nicht mehr okay
- Maximale Einsparung
- Förderungen möglich
- Ideal für ältere Anlagen bei denen aktuelle Standards und Normen nicht erfüllt werden



Für Sanierungen und Neubau

Immer die passende Philips LED Lösung finden Sie auf den nächsten Seiten!

Die Marke für Beleuchtung von Signify

1 1:1 Wechsel mit Philips LEDtubes

- ✓ Perfekter Tausch der konventionellen Röhre auf eine Philips LEDtube
- ✓ Schnelle Lösung mit geringem Aufwand
- ✓ Niedrige Investition und schnelle Amortisation
- ✓ Sinnvoll bei technisch gut erhaltenen Anlagen



T8 CorePro UO und Universal Ultra Output

Unser Allrounder im Einstiegssegment jetzt auch mit hohem Lichtstrom

- Bis zu 3.500 Lumen und bis zu 155 Lumen pro Watt
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 240° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben – Geschützt gegen Vibration aus der Umgebung
- CorePro Universal: Flexibel einsetzbar an KVG, EVG oder direkt an 230V
- 3 Jahre Garantie und hohe Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden

		Produktbezeichnung	W	lm	h (70)		K		EEK	Nr.
58	KVG/VVG/230V	CorePro LEDtube 1500mm UO 31,5W 840 T8 Glas	31,5	3.500	50.000	240	4.000	Nein	E	41901800
36		CorePro LEDtube 1200mm UO 21,5W 840 T8 Glas	21,5	2.400	50.000	240	4.000	Nein	E	41897400
58	KVG/EVG ² /230V	CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W 840 T8 Universal Glas	23	3.500	50.000	240	4.000	Nein	D	20004300
36		CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15,5W 840 T8 Universal Glas	15,5	2.400	50.000	240	4.000	Nein	D	19998900

Der Betrieb der Universal-LEDtubes an 230V Netzspannung ist in der Schweiz nicht zulässig. Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise der Installationsanleitung. Für den Betrieb von LEDtubes an 230V verwenden Sie in der Schweiz bitte die LEDtubes fürs KVG.



Bis zu 53 % Energieeinsparung – Entspricht 42 € pro Lampe¹



Amortisation in 4,5 Monaten¹



T8 Master Value und Master Ultra Output

Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis im gewerblichen Bereich

- Bis zu 3.700 Lumen und bis zu 160 Lumen pro Watt
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 190° Ausstrahlwinkel
- MASTER Value (KVG): Im Glaskolben – Geschützt gegen Vibration aus der Umgebung
- MASTER UO InstantFit: Bruchfest aus Polycarbonat
- 5 Jahre Garantie

		Produktbezeichnung	W	lm	h (70)		K		EEK	Nr.
58	KVG/VVG/230V	MASTER LEDtube Value 1500mm UO 23W 840 T8 Glas	23	3.700	60.000	190	4.000	Nein	C	316 881 00
36		MASTER LEDtube Value 1200mm UO 15,5W 840 T8 Glas	15,5	2.500	60.000	190	4.000	Nein	C	316 829 00
58	EVG ²	MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 840 T8 InstantFit	24	3.700	75.000	160	4.000	Ja	D	467 026 00
36		MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W 840 T8 InstantFit	16	2.500	75.000	160	4.000	Ja	D	466 968 00



Bis zu 65 % Energieeinsparung – Entspricht 52,20 € pro Lampe¹



Amortisation in 3,6 Monaten¹

¹ Im Vergleich zu einer 58 Watt Leuchtstofflampe/VVG bei 3.000 Betriebsstunden - zum Beispiel in Fluren oder Treppenhäusern - und 40 Cent/kWh Stromkosten

² Bei Einsatz einer LEDtube am EVG ist vorab die Kompatibilität zu überprüfen. Getestete und freigegebene EVGs finden Sie unter www.philips.de/Ledtube

Nicht die richtige Alternative dabei? Dann nutzen Sie unseren LED-Berater.
Gleich ausprobieren: www.philips.com/led-berater

A Bester Preis

B Beste Leistung

2 Upgrade auf neue Philips LED-Leuchten

- ✓ Ideal für ältere Beleuchtungsanlagen
- ✓ Bestmögliche Lichtleistung
- ✓ Staatliche Förderungen möglich
- ✓ Erfüllung von Anforderungen und Normen dank professioneller Lichtplanung
- ✓ Weniger Wartung durch lange Lebensdauern

A Bester Preis



Mehr Informationen

Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse

Für T8-LEDtube-Lampen ihrer Wahl

- Für ein oder zwei T8-LEDtube-Lampen zum direkten Betrieb an 230 V AC
- Zwei Leuchtenlängen: 1.275 und 1.580 mm
- Einfache und schnelle Montage
- Große Auswahl an T8-LEDtube-Lampen (Typen fürs KVG)
- 3 Jahre Garantie



Produktbezeichnung	Ersatz für T5/T8	lm	L x B x H mm	Bestell-Nr. EOC
Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8-LEDtube-Lampen fürs KVG mit Sockel G13, direkt an 230 V				
WT050C 1xTLED L1200	1 x 36 W	abhängig von der verwendeten T8-LEDtube-Lampe	1.275 x 70 x 84	366 029 99
WT050C 2xTLED L1200	2 x 36 W	abhängig von der verwendeten T8-LEDtube-Lampe	1.275 x 95 x 84	366 036 99
WT050C 1xTLED L1500	1 x 58 W	abhängig von der verwendeten T8-LEDtube-Lampe	1.580 x 70 x 84	366 043 99
WT050C 2xTLED L1500	2 x 58 W	abhängig von der verwendeten T8-LEDtube-Lampe	1.580 x 95 x 84	366 050 99

B Beste Leistung



Mehr Informationen

Ledinaire Feuchtraumleuchte All-in: MultiLumen

LED-Feuchtraumleuchte mit abnehmbarer Wanne und Edelstahlverschlüssen

- All-in-Ausführung: MultiLumen 2-in-1 für mehr Flexibilität, universell einsetzbar
- Durchgangsverdrahtung möglich
- Flexible Montage – horizontal justierbare Montagebügel
- Hohe Effizienz: bis zu 137 lm/W
- 3 Jahre Garantie



Lebensdauer: 50.000 Std. (L75)
Hohe Effizienz: bis zu 137 lm/W



Bis zu 55 %
Energieersparnis¹



Amortisation in
18 Monaten¹



Produktbezeichnung	Ersatz für T8	lm	W	lm/W	K	DV	Dimmbar	L x B x H mm	Bestell-Nr. EOC
Feuchtraumleuchte, All-in, MultiLumen 2-in-1, schaltbar (PSU), Einzelleuchte oder mit integrierter Durchgangsverdrahtung (TW1)									
WT065C LED29_48S/840 PSU L1200 TW1	NEU 1 x 36 W / 2 x 36 W	2.900 / 4.800*	30 / 53	137 / 128	4.000	3-pol.	–	1214 x 71 x 74	500 235 99
WT065C LED41_68S/840 PSU L1500 TW1	NEU 1 x 58/49 W / 2 x 58/49 W	4.100 / 6.800*	30 / 53	137 / 128	4.000	3-pol.	–	1514 x 71 x 74	500 242 99

* Fabrikseinstellung

¹ Im Vergleich zu einer 58 Watt Leuchtstofflampe/VVG bei 3.000 Betriebsstunden – zum Beispiel in Fluren oder Treppenhäusern – und 40 Cent/kWh Stromkosten



Mehr Anwendungen und Infos
zum GROSSEN WECHSEL auf LED:
www.philips.de/led-umstellung

Sind Sie bereit?

Warten Sie nicht, bis Sie im Dunkeln stehen!
Entscheiden Sie sich jetzt für Ihren GROSSEN WECHSEL

- mit preiswertem und schnellen 1:1 Ersatz
- mit LEDtubes in Markenqualität einfach umgesetzt
- mit neuen Feuchtraumleuchten perfekt geplant durch unsere Lichtexperten

Sprechen Sie noch heute mit Ihrem Händler vor Ort
über die besten Philips LED-Lösungen für jede Anwendung!

Machen
Sie den
GROSSEN
WECHSEL



© 2023 Signify GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Die hierin enthaltenen Informationen können ohne Ankündigung geändert werden. Signify übernimmt keinerlei Zusicherung oder Gewährleistungen für die Richtigkeit und Vollständigkeit der hierin enthaltenen Informationen und kann nicht für daraus resultierende Handlungen haftbar gemacht werden. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht als Angebot zu verstehen und sind kein Teil eines Angebots oder Vertrags, außer wenn anders mit Signify vereinbart. Alle Warenzeichen sind Eigentum von Signify Holding oder ihrer jeweiligen Inhaber.