

PHILIPS

LED Wechsel

ECHTE
HELDEN
ECHTE
QUALITÄT



Das Lampen-
Verbot ist da!



Zeit für VERÄNDERUNG

Konventionell war gestern. Heute rüsten Sie Ihr Lichtband auf Philips LED um. Zukunftssicher, energiesparend, einfach – für Lager, Produktion, Fertigung und mehr!

Es ist soweit! Nachdem der Import bereits vor 2 Jahren verboten wurden, gilt in der Schweiz seit dem 1. September 2025 auch ein generelles Verkaufsverbot von T8 Leuchtstoffröhren. Natürlich gibt es Dank LED-Technologie viele attraktive Alternativen.

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

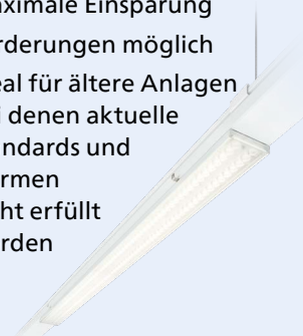
- Bestandsleuchten sind technisch okay
- Geringer Installationsaufwand
- Begrenzte Budgets
- Amortisationszeit ist kürzer als ein Jahr
- Größere Investitionen sind unvernünftig (z. B. Mietobjekte)



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 MASTER UO Value

Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis im gewerblichen Bereich

- Bis zu 3.700 Lumen und bis zu 161 Lumen pro Watt
- Gleichmässige Lichtverteilung durch 190° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben – Geschützt gegen Vibration aus der Umgebung
- 5 Jahre Garantie



Bis zu 65 %
Energieeinsparung



Amortisation in
3,5 Monaten¹

		Produktbezeichnung	W	lm	h (70)		K		EEK	E-No.
58	KVG/VVG/ 230V	MASTER LEDtube Value 1500mm UO 23W 840 T8	23	3.700	60.000	190	4.000	Nein	C	941803401
36		MASTER LEDtube Value 1200mm UO 15.5W 840 T8	15,5	2.500	60.000	190	4.000	Nein	C	941803371
58	EVG ²	MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	24	3.700	75.000	160	4.000	Ja	D	941805631
36		MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	16	2.500	75.000	160	4.000	Ja	D	941805601



T8 MASTER Ultra Output

Höchste Beleuchtungsstärken durch gerichtetes Licht im 160° Ausstrahlwinkel

- Bis zu 3.700 Lumen und bis zu 185 Lumen pro Watt
- Rotierende Endkappen für eine gezielte Ausrichtung des Lichts
- Bruchfest aus Polycarbonat - HACCP-konform
- 5 Jahre Garantie



Bis zu 70 %
Energieeinsparung



Amortisation in
4,4 Monaten¹

		Produktbezeichnung	W	lm	h (70)		K		EEK	E-No.
58	KVG/VVG/ 230V	MASTER LEDtube 1500mm UO 20W 840 T8	20	3.700	75.000	160	4.000	Ja	C	941808021
36		MASTER LEDtube 1200mm UO 13.5W 840 T8	13,5	2.500	100.000	160	4.000	Ja	C	941807961
58	EVG ²	MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	24	3.700	75.000	160	4.000	Ja	D	941805631
36		MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	16	2.500	75.000	160	4.000	Ja	D	941805601



T8 MASTER Ultra-Effizient

Für höchste Lichtleistung und maximale Energieeinsparung

- Bis zu 3.700 Lumen und bis zu 210 Lumen pro Watt
- Höchste Beleuchtungsstärken durch gerichtetes Licht im 160° Ausstrahlwinkel
- Lebensdauer 100.000 Stunden
- Rotierende Endkappen für eine gezielte Ausrichtung des Lichts
- Bruchfest aus Polycarbonat – HACCP-konform
- 10 Jahre Garantie



Bis zu 70 %
Energieeinsparung



Amortisation in
9 Monaten¹

		Produktbezeichnung	W	lm	h (70)		K		EEK	E-No.
58	KVG/VVG/ 230V	MASTER LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA	17,6	3.700	100.000	160	4.000	Ja	A	941805661
36		MASTER LEDtube 1200mm UE 11.9W 840 T8	11,9	2.500	75.000	160	4.000	Ja	B	941805651

¹ Im Vergleich zu einer 58 Watt Leuchtstofflampe/VVG bei 4.000 Betriebsstunden

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

Beste Effizienz

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



CoreLine Lichtleiste

Die flexibelste Philips Balkenleuchte aller Zeiten

- All-in-Ausführung: 2 Lichtfarben und 2 Leuchtenlichtströme in einer Leuchte (4-in-1)
- Einfache und schnelle Montage, für die Durchgangsverdrahtung vorbereitet
- Einfacher elektrischer Anschluss dank Steckanschlussklemme und flexibler Einspeisung (zentral oder stirnseitig möglich)

Lebensdauer: 50.000 Std. (L85)
Hohe Effizienz: bis zu 140 lm/W

Bis zu 62 %
Energieersparnis

All-in
MultiLumen + MultiColor 4-in-1



Produktbezeichnung	Ersatz für T8	lm	W	lm/W	K		L x B x H (mm)	E-No.
Lichtleiste, All-in, MultiColour/MultiLumen 4-in-1, mit schaltbarem Betriebsgerät (PSU), integrierter Minischalter für 2-fach-Lichtfarb- und 2-fach-Leuchtenlichtstromauswahl, nachträglich mit 3h Notlichtakku-Kit umrüstbar								
BN126C LED255_41S/830_40 PSU L1200	1 / 2x 36 W	2.500/4.100 ¹	18/30	140	3000 /4.000 ¹	–	1135 x 65 x 65	941007291
BN126C LED355_52S/830_40 PSU L1500	1 / 2x 58 W	3.500/5.200 ¹	25/37	140	3000 /4.000 ¹	–	1450 x 65 x 65	941007301
Lichtleiste, All-in, MultiColour/MultiLumen 4-in-1, mit schaltbarem Betriebsgerät (PSU), integrierter Minischalter für 2-fach-Lichtfarb- und 2-fach-Leuchtenlichtstromauswahl								
BN126C LED155_24S/830_40 PSU L600	2 x 18 W	1.500/2.400 ¹	11/17	140	3000 /4.000 ¹	–	600x 65 x 65	941007281

¹Werkseinstellung

A) Bester Preis

B) Beste Leistung



CoreLine Feuchtraumleuchte Gen2

Idelaer Ersatz für Werkstätten, Industriehallen und Parkgaragen

- Robuste und industrietaugliche Feuchtraumleuchte mit integrierter LED-Technik
- Breitstrahlendes, gleichmäßiges Licht mit Deckenaufhellung ohne sichtbare LED-Punkte, bis 6.000 lm
- 1:1 Ersatz für Leuchten mit konventionellen Leuchtstofflampen 1x 36W, 2x 36W/ 1x 58W, 1x 58W, 2x 58W/ 2x 49W
- Alle Modelle sind gleichspannungsgeeignet

Lebensdauer: 100.000 Std. (L70)
Hohe Effizienz: bis zu 142 lm/W

Bis zu 62 %
Energieersparnis



Produktbezeichnung	Ersatz für T8	lm	W	lm/W	K	DV		L x B x H (mm)	E-No.
Feuchtraumleuchte, schaltbar (PSU), Einzeleuchte									
WT120C G2 LED275/840 PSU L1200 BN	1x 36W	2.700	21	129	4.000	Opt. ³	–	1.215 x 80 x 76	941900591
WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200 BN	2x 36W/1x 58W	4.000	29	138	4.000	Opt. ³	–	1.215 x 80 x 76	941900831
WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500 BN	1x 58W	3.400	24	142	4.000	Opt. ³	–	1.515 x 80 x 76	941900521
WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500 BN	2x 58W/2x 49W	6.000	43	140	4.000	Opt. ³	–	1.515 x 80 x 76	941901081

¹EPDs sind derzeit noch nicht für die WIA-Varianten verfügbar ²Werkseinstellung ³Optional bei jedem Produkt möglich (siehe Hinweise Montageanleitung)Im Lieferumfang bei allen Leuchten enthalten: Decken-Montagebügel, Triangel-Bügel zur Pendelmontage, Anti-Vandalismus-Schrauben, Kabelverschraubung und Würgenippel.

Maxos fusion Lichtband

Das flexibelste und effizienteste LED-Lichtbandsystem

- Erhöhte Einsparpotenziale durch freie Positionierung der Lichtträger und optimierte Lichtträgerlängen
- Beste Lichtqualität am Markt durch patentierte OptiSuit-Linsentechnik
- Funksteuerbar über App mit Interact System
- auch als Sanierungslichtträger "Maxos Universal" erhältlich



Mehr Informationen



Lebensdauer: 100.000 Std. (L85)
Hohe Effizienz: bis zu 180 lm/W



Bis zu 62 %
Energieersparnis¹



Optische Einheit
des Lichtträgers



Gesamtsystem



Produktbezeichnung	lm	W	lm/W	K	DV		L x B x H mm	E-No.	
LED-Lichtträger hocheffizient, dimmbar, Interact ready, 2.276 mm Länge (Standardlänge)									
LL523X LED62S/840 DIA WB 7 WH HE	6.200	35	180	4.000	7-pol.	DALI, funk	2.276 x 62 x 14	941701911	
LL523X LED62S/840 DIA O-PC 7 WH HE	5.300	36	147	4.000	7-pol.	DALI, funk	2.276 x 66 x 35	941601031	
LL523X LED123S/840 DIA WB 7 WH HE	12.300	72	171	4.000	7-pol.	DALI, funk	2.276 x 62 x 14	941702011	
LL523X LED123S/840 DIA O-PC 7 WH HE	10.500	70	149	4.000	7-pol.	DALI, funk	2.276 x 66 x 35	941601061	
LED-Lichtträger hocheffizient, dimmbar, Interact ready 1.138 mm Länge (Ergänzungslänge zum Auffüllen eines Lichtbandes)									
LL512X LED61S/840 DIA WB 7 WH HE	12.300	72	171	4.000	7-pol.	DALI, funk	2.276 x 62 x 14	941702001	
LL512X LED61S/840 DIA O-PC 7 WH HE	10.500	70	149	4.000	7-pol.	DALI, funk	2.276 x 66 x 35	941601141	
Tragschienen IP20, 7-polig									
LL512T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH	Tragschiene Gen2 1-längig, IP20, Systemlänge 1.138 mm, inkl. Innenkupplung, Stromführungssystem 7-adrig, 4 x 2,5 mm ² & 4 x 1,5 mm ² + PE							1.138 x 62 x 41	941981171
LL523T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH	Tragschiene Gen2 2-längig, IP20, Systemlänge 2.276 mm, inkl. Innenkupplung, Stromführungssystem 7-adrig, 4 x 2,5 mm ² & 4 x 1,5 mm ² + PE							2.276 x 62 x 41	941981201
LL546T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH	Tragschiene Gen2 4-längig, IP20, Systemlänge 4.552 mm, inkl. Innenkupplung, Stromführungssystem 7-adrig, 4 x 2,5 mm ² & 4 x 1,5 mm ² + PE							4.552 x 62 x 41	941981231
Zubehör elektrischer Anschluss und Blindabdeckung									
LL500Z 2xEP CU Gen2 WH	Einspeiseblock und 2 Endkappen für Tragschiene Gen2								941900761
LL500Z BC L2300 WH	Blindabdeckung aus Kunststoff, L = 2.300 mm								941900191
LL500E H4 SR2DALI Gen2 WH	Interact Pro SR2DALI Sensoreinheit für Höhen von 6- 16 m, weiß - zur Kombination mit Lichtträgern mit DIABetriebsgerät, 569 mm, max. 20 Lichtträger je Sensoreinheit								941701851
LL500E IA4 SR2DALI Gen2 WH	Interact Pro SR2DALI Sensoreinheit für Höhen von bis zu 6 m, weiß - zur Kombination mit Lichtträgern mit DIABetriebsgerät, 569 mm, max. 20 Lichtträger je Sensoreinheit								941701861
Zubehör Pendelmontage									
LL500Z CB-CH WH	Abhänger für Kette, verstellbar								941900111
LL500Z MB-SW WH	Schnellabhänger, stufenlos verstellbar, ohne Seil								941900141
LL500Z SW2 L1250	Stahlseil 2 mm, L = 1.250 mm, für MB-SW								941900161
LL500Z SW2 L3000	Stahlseil 2 mm, L = 3.000 mm, für MB-SW								941900171
Zubehör Deckenmontage									
LL500Z SMB WH	Abhänger zur direkten Deckenmontage mit Schrauben								941900121

¹ Basierend auf einer Musteranlage mit 2x58W Leuchtstofflampen. Für detaillierte Amortisationsrechnungen zu Ihrem Projekt sprechen sie bitte Ihren Kundenbetreuer an.

Mehr Anwendungen und Infos zur Umrüstung auf LED:



© 2025 Signify Switzerland AG. 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.