Aus Alt wird LED

Jetzt auf LED wechseln und attraktive Sets sowie Aktionspreise bei Schäcke sichern!

1. Oktober bis 31. Dezember 2025

Mehr Infos unter www.schaecke.at/aus/philips









Bessere Arbeitsbedingungen, weniger Energieverbrauch, geringere Stromrechnung, moderne Technologie – und am Ende amortisiert sich die Investition innerhalb von wenigen Jahren. Geht nicht? Geht doch: Mit der Sanierung Ihrer Beleuchtungsanlage auf LED.

Dabei gibt es verschiedene Möglichkeiten, die je nach Alter, Nutzung und Zustand der aktuellen Beleuchtungsanlage eingesetzt werden. Egal ob ein direkter 1:1 Austausch der Leuchtmittel, eine Aufrüstung moderner LED-Lichtträger auf eine bestehende Anlage oder ein kompletter Austausch des alten Systems sinnvoll ist, das breite Sortiment an Philips LED-Produkten bietet dabei für jede Situation die passende Sanierungslösung – jetzt bis Ende Dezember sogar besonders günstig.

Sanieren Sie jetzt!

Bis Ende Dezember sind alle Artikel in dieser Broschüre bei Schäcke zum Sonder-Nettopreis erhältlich. Schnell zugreifen!

Alle Produkte und noch mehr Infos auf www.schaecke.at/aus/philips





Vorteilspack: 5 kaufen 1 + gratis

5 mal zahlen. 6 mal leuchten.

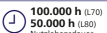
Sichern Sie sich jetzt unsere CoreLine Feuchtraumleuchte im 5 + 1 Vorteilspack – Inklusive 2 Lichtströmen in jeder Leuchte!

Den Allrounder gibt es jetzt im Vorteilspack: Beim Kauf von 5 CoreLine Feuchtraumleuchten erhalten Sie die 6. gratis dazu! Sogar mit All-In-Funktion!



All-in





5 Jahre Garantie

CoreLine Feuchtraumleuchte Gen2

- · All-in-Ausführung: 2 Leuchtenlichtströme in einer Leuchte (2-in-1)
- · Breitstrahlendes, gleichmäßiges Licht mit Deckenaufhellung ohne sichtbare LED-Punkte, mit 3.700 oder 6.000 lm
- · Abnehmbare satinierte, prismatische Abdeckung aus Polycarbonat
- Erfüllt die Anforderungen gemäß IFS/HACCP für die Lebensmittelindustrie
- Optional: Bauseitige Durchgangsverdrahtung (TW), 3-Stunden-Notlichtakku (ELB3), 3.000 oder 6.500 K
- Als Zubehör erhältlich: Durchgangsverdrahtungs-Set 3×2,5 oder 5×2,5 mm²







tagebügel: Perfekt



Philips CoreLine All-In

Wechseln Sie während der Installation einfach zwischen unterschiedlichen Lichteinstellungen, ganz nach Belieben und Anforderungen.

So funktionierts:



- Lichtstrom per Schalter ganz einfach bie der Montage
- Zwischen 3.700 und 6.000 Lumen wechseln





















WT120C G2 LED37 60S/840 PSU L1500 1 × 58W/2 × 58W 3.700/**6.000**² 25/43 148/140 4.000 Opt.3

² Optional 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

Die Marke für Beleuchtung von (s)ignify

Ledinaire Hallenleuchte





- All-in: 3 Lichtströme (15.000, 22.000, 28.000 lm), sowie 3 Lichtfarben (4.000K, 5.000K, 6.500K) in einer Leuchte
- Kompakte, rotationssymmetrische LED-Hallenleuchte mit breitstrahlender Lichtverteilung und schaltbarem, elektronischen Betriebsgerät (PSU)
- Gleichmäßige, breitstrahlende Lichtverteilung



Produktbezeichnung	Ersatz für HID	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	Ø×H (mm)	Schäcke Art.Nr.
LED-Hallenleuchte, schaltbar (PSU), breitstrahlend (W	B)				
BY030P LED150_220_280S/840_50_65 PSU WB	250W HPL / 400W HPL / 250W HPI	15.000 / 22.000 / 28.000	100 / 145 / 195	320 × 119	7467842

CoreLine Feuchtraumleuchte - All-in: MultiLumen





- All-in-Ausführung: 2 Leuchtenlichtströme in einer Leuchte (2-in-1)
- Einfache und schnelle Montage dank horizontal verschiebbarer Montagebügel
- Breitstrahlendes, gleichmäßiges Licht mit Deckenaufhellung ohne sichtbare LED-Punkte
- Optional: Bauseitige Durchgangsverdrahtung (TW)



Produktbezeichnung	Ersatz für TL-D	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	Schäcke Art.Nr.
Feuchtraumleuchte, mit satinierter, prismatischer Ab	deckung, MultiLumen 2-in-1, s	schaltbar (PSU)		
WT120C G2 LED27_45S/840 PSU L1200	1 x 36W / 2 x 36W	2.700 / 4.500*	18 / 32	6555918
WT120C G2 LED37_60S/840 PSU L1500	1 x 58W / 2 x 58W	3.700 / 6.000*	25 / 43	6555926
WT120C G2 LED37_60S/840 PSU L1500 5+1 gratis	1 x 58W / 2 x 58W	3.700 / 6.000*	25 / 43	8059747

CoreLine Lichtleiste





- All-in-Ausfürung: 2 Lichtfarben (3.000 und 4.000 K) und 2 Leuchtenlichtströe in einer Leuchte (4-in-1)
- Einfache und schnelle Montage und fü die Durchgangsverdrahtung vorbereitet
- Einfacher elektrischer Anschluss dank Steckanschlussklemme und flexibler Einspeisung (zentral oder stirnseitig möglich)
- Leuchten könen mit Schnellverbindern lükenlos aneinandergereiht werden (Lichtband)



Produktbezeichnung	Ersatz für TL-D	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	LxBxH (mm)	Schäcke Art.Nr.
Lichtleiste, All-in, MultiColour/MultiLumen 4-in-1, Leuchtenlichtstromauswahl, nachträglich mit 3h N		PSU), integrierter Minisc	:halter für 2-fach-Lic	htfarb- und 2-fach-	
BN126C LED25S_41S/830_40 PSU L1200	1 / 2 x 36W	2.500 / 4.100*	18 / 30	1135 x 65 x 65	6185436
BN126C LED35S_52S/830_40 PSU L1500	1 / 2 x 58W	3.500 / 5.200*	25 / 37	1450 x 65 x 65	6185495

CoreLine Panel



- Quadratische, Einlegeleuchte für 625mm Moduldecken
- Optionales Zubehör für Deckeneinbau, Deckenanbau oder zum Abpendeln
- Sehr gute mittlere Nutzlebensdauer: 100.000 Stunden (L75)
- Werkzeuglose 1-Mann Schnellmontage mit 2-teiligem QuickConnector: als erstes den QuickConnector mit Push-in Klemme anschliessen, dann entspannt Leuchte montieren, vglb. mit Wieland

Produktbezeichnung	Ersatz für T5/T8	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	LxBxH (mm)	Schäcke Art.Nr.					
Einlegeleuchte, quadratisch, Modul 625, BAP-tauglich, mit schaltbarem (PSU) oder regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), UGRR 19 (OC)										
RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	4 x 14/18W	3.600	26	620 × 620 × 35/61**	7467419					
RC133V G6 36S/840 PSD W62L62 OC	4 x 14/18W	3.600	26	620 × 620 × 35/61**	7467427					

- Nicht zur Verwendung gegenüber Endverbrauchern.
 Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm. Die Produktangaben sind ausschließlich solche des Herstellers Signify.
 Anbieter bzw. Herausgeber haften nicht für Herstellerangaben und die sich daraus ergebenden Rechtsfolgen. Stand 10/2025 gültig bis 31.12.2025.

Ledinaire Panel



- Einlegeleuchte für Deckensysteme mit sichtbaren Tragprofilen, Modul 625
- Aluminiumrahmen: weiß lackiert (ähnlich RAL 9003); Leuchtenoberseite: Stahlblech, weiß lackiert
- BAP-taugliche Mikroprismenoptik (OC) konform EN12464-1: UGR_o ≤ 19; L65° ≤ 3.000 cd/m²
- Mit Steckanschlussklemme für schnelle Montage, zur Weiterverdrahtung geeignet
- Zubehör für Deckeneinbau und Deckenanbau

Produktbezeichnung	Ersatz für T5/T8	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	LxBxH (mm)	Schäcke Art.Nr.
Einlegeleuchte, BAP-tauglich, quadratisch, Modul 625,	mit schaltbarem (PSU) oder	DALI-regelbarem (P	SD), elektronischem I	Betriebsgerät, UGRR 19 ((OC)
RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	4 x 14/18W	3.400	28	620 x 620 x 35/60**	7467672

CoreLine Anbauleuchte All-in





- All-in-Ausführung: 3 Leuchtenlichtströme in einer Leuchte (3-in-1)
- Kompakte LED-Anbauleuchte
- Bildschirmarbeitsplatz-taugliche Mikroprismenoptik (OC) konform $EN12464-1: UGR_R \le 19$
- Mit QuickConnector für sehr schnelle Montage, zur Weiterverdrahtung geeignet
- Zuhahör: Ahhängasat für Pandalmontaga

	Zubenor. Abnangeset n	ui rendennontage			*-
Produktbezeichnung	Ersatz für T5/T8	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	L x B x H (mm)	Schäcke Art.Nr.
Anbauleuchte, All-in, MultiLumen 3-in-1, BAP-taugl	ich (OC), mit schaltbarei	m (PSU) oder DALI-regelk	oarem (PSD) MultiLun	nen-Betriebsgerät, Län	ge: 1.200 mm
SM136V G4 36_45_60S/840 PSU W20L120 OC	1/2 x 36/28W	3.600*/4.500/6.000	23 / 29 / 38,5	1.200 x 200 x 53	7787979
SM136V G4 36_45_60S/840 PSD W20L120 OC	1/2 x 36/28W	3.600*/4.500/6.000	23 / 29 / 38,5	1.200 x 200 x 53	7787995
Anbauleuchte, All-in, MultiLumen 3-in-1, BAP-taugl	ich (OC), mit schaltbarei	m (PSU) oder DALI-regelk	oarem (PSD) MultiLun	nen-Betriebsgerät, Län	ge: 1.570 mm
SM136V G4 36_45_60S/840 PSU W20L120 OC	1/2 x 58/49W	3.600*/4.500/6.800	22,5 / 29 / 43,5	1.570 x 200 x 53	7788029

Ledinaire Wand- und Deckenleuchte IP44 IK03



SM136V G4 36_45_60S/840 PSD W20L120 OC



All-in-Ausführung: 3 Lichtströme und 2 Lichtfarben in einer Leuchte (WL060V),

3.600*/4.500/6.800

- Opale Abdeckung mit homogenem Lichtbild ohne sichtbare LED-Punkte.
- Einspeisung zentral oder seitlich möglich.

1/2 x 58/49W

- Für die Durchgangsverdrahtung geeignet.
- Einfache und schnelle 2-Punkt- oder 3-Punkt-Montage mit variablem Bohrlochabstand.
- Optional: Mit integriertem HF-Bewegungssensor (MDU)



1.570 x 200 x 53

7788045

5

für T5/T8	lichtstrom (lm)	(K)	System- leistung (W)	Ø x H [mm]	Schäcke Art.Nr.
n 6-in-1, schaltbar	(PSU), Gehäusefarbe w	eiß (WH), integrier	te Minischalter fü	r 2-fach-Lichtfarl	o- und 3-fach-
2 x 18 / 26W	1.100 / 1.700 / 2.200*	3.000 / 4.000*	11 / 16,5 / 22	350 x 82	7788207
	2 x 18 / 26W	2 x 18 / 26W 1.100 / 1.700 / 2.200*	2 x 18 / 26W 1.100 / 1.700 / 2.200* 3.000 / 4.000*	2 x 18 / 26W 1.100 / 1.700 / 2.200* 3.000 / 4.000* 11 / 16,5 / 22	6-in-1, schaltbar (PSU), Gehäusefarbe weiß (WH), integrierte Minischalter für 2-fach-Lichtfarl 2 x 18 / 26W

Nicht zur Verwendung gegenüber Endverbrauchern.
Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm. Die Produktangaben sind ausschließlich solche des Herstellers Signify. Anbieter bzw. Herausgeber haften nicht für Herstellerangaben und die sich daraus ergebenden Rechtsfolgen. Stand 10/2025 gültig bis 31.12.2025.

CoreLine Downlight





- Modernes, schlichtes Downlight mit satinierter Lichtaustrittsfläche für komfortables, gleichmäßiges Licht
- $Einfache \ und \ schnelle \ Montage \ dank \ Schnellsteckverbindung \ und \ externer \ Anschlussbox: zur$ Weiterverdrahtung geeignet
- Gute Farbwiedergabe (R_a 80)
- UGR19 Aluminium-Reflektor (Büroarbeitsplatz-tauglich)

Produktbezeichnung	Ersatz für KLL	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	Ø x H [mm]	Schäcke Art.Nr.
Schaltbar, Deckenausschnitt 150 mm					
DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	2 x 18W	1.200	12	162 x 82	6555993
DN142B 10S/840 PSU-E WR	2 x 18W	1.200	12	162 x 82	6556019
Schaltbar, Deckenausschnitt 200 mm					
DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	2 x 26W	2.300	19	216 x 105	6556086
DN142B 20S/840 PSU-E WR	2 x 26W	2.350	19	216 x 105	6556108

CoreLine Slim Downlight





- All-in-Ausführung: 3 Lichtfarben in einer Leuchte (2-in-1)
- Mit zstl. Anschlussbox auch für die Durchgangsverdrahtung geeignet
- Als Einbau- oder Anbauvariante erhältlich
- Sehr gute Farbwiedergabe (R_a 80)



Produktbezeichnung	Ersatz für KLL	Leuchten- lichtstrom (lm)	Lichtfarben (K)	System- leistung (W)	Deckenausschnitt (mm)	Ø x H [mm]	Schäcke Art.Nr.
Einbauvariante, schaltbar, MultiColou	r 2-in-1						
DN145B LED6S/830_840 PSU WH	50 W Halogen	650	3.000 / 4.000*	6,5	68 - 73	85 x 31	6624642
DN145B LED10S/830_840 PSU WH	2 x 18W	1.100	3.000 / 4.000*	11	152 - 157	166 x 31	6624650
DN145B LED20S/830_840 PSU WH	2 x 26W	2.100	3.000 / 4.000*	21	203 - 208	217 x 31	6624669

CoreLine Tempo Scheinwerfer





- Hohe Schlagfestigkeit IK08
- Vorinstalliertes Anschlusskabel (1m) mit Kabelverbinder für schnelle Installation
- Geringes Montagegewicht und hochwertige Aludruckgussgehäuse

Produktbezeichnung	Ersatz für Hochdruck- Entladungslampe	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	L x B x H (mm)	Schäcke Art.Nr.
Asymmetrische Optik (A), Farbwiedergabeindex Ra80					
BVP111 LED49-4S/830 A	bis zu 70W	4.260	31	287 x 255 x 64	7407394
BVP111 LED51-4S/840 A	bis zu 70W	4.400	31	287 x 255 x 64	7407300
BVP125 LED80-4S/830 A	bis zu 150W	8.000	59	323 x 389 x 67	7407386
BVP125 LED80-4S/840 A	bis zu 150W	8.000	57	323 x 389 x 67	7407327
BVP125 LED120-4S/830 A	bis zu 250W	12.000	88	323 x 389 x 67	7407378
BVP125 LED120-4S/840 A	bis zu 250W	12.000	90	323 x 389 x 67	7407319

Nicht zur Verwendung gegenüber Endverbrauchern.

Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm. Die Produktangaben sind ausschließlich solche des Herstellers Signify.

Anbieter bzw. Herausgeber haften nicht für Herstellerangaben und die sich daraus ergebenden Rechtsfolgen. Stand 10/2025 gültig bis 31.12.2025.

Ledinaire Scheinwerfer





- All-in-Ausführung: 3 Lichtfarben in einer Leuchte (3-in-1)
- Hohe Schlagfestigkeit (IK07: BVP167; IK08: BVP169)
- Vorinstalliertes Anschlusskabel für einfache Installation (1m: 10 bis 50W; 2m: 70 bis 200W)
- Geringes Montagegewicht und hochwertige Aludruckgussgehäuse
- Beweglicher Bewegungs- und Tageslichtsensor (MDU)



7

Produktbezeichnung	Ersatz für	Leuchten- lichtstrom (lm)	Lichtfarben (K)	System- leistung (W)	L x B x H (mm)	Schäcke Art.Nr.
Symmetrische Optik (SWB)						
BVP167 LED12/830_40_65 PSU 10W SWB	bis zu 100W (Halogen)	1.200	3.000 / 4.000* / 6.500	10	130 x 85 x 31	7402007
BVP167 LED24/830_40_65 PSU 20W SWB	bis zu 250W (Halogen)	2.400	3.000 / 4.000* / 6.500	20	149 x 97 x 31	7402015
BVP167 LED36/830_40_65 PSU 30W SWB	bis zu 300W (Halogen)	3.600	3.000 / 4.000* / 6.500	30	182 x 133 x 29	7402023
BVP167 LED60/830_40_65 PSU 50W SWB	bis zu 400W (Halogen)	6.000	3.000 / 4.000* / 6.500	50	232 x 173 x 30	7402031
BVP167 LED84/830_40_65 PSU 70W SWB	bis zu 125W (HPI)	8.400	3.000 / 4.000* / 6.500	70	286 x 203 x 33	7402058
Symmetrische Optik (SWB), flexibel einstellbar	er Bewegungs- und Tagesli	chtsensor (MDU)				
BVP167 LED12/830_40_65PSU 10W SWB MDU	bis zu 100W (Halogen)	1.200	3.000 / 4.000* / 6.500	10	162 x 85 x 56	7402066
BVP167 LED24/830_40_65PSU 20W SWB MDU	bis zu 250W (Halogen)	2.400	3.000 / 4.000* / 6.500	20	181 x 97 x 56	7402074
BVP167 LED36/830_40_65PSU 30W SWB MDU	bis zu 300W (Halogen)	3.600	3.000 / 4.000* / 6.500	30	220 x 133 x 56	7402082
BVP167 LED60/830_40_65PSU 50W SWB MDU	bis zu 400W (Halogen)	6.000	3.000 / 4.000* / 6.500	50	264 x 173 x 57	7402090

ClearWay





- Einfach zu installieren und mit langer Nutzlebensdauer
- Universeller Mastadapter für einfache Aufsatz- und Ansatzmontage am Zopfmaß 48-76 mm
- Einfache Neigungsverstellung ohne Öffnen der Abdeckung

Produktbezeichnung	Ersatz für	Leuchten- lichtstrom (lm)	System- leistung (W)	L x B x H (mm)	Schäcke Art.Nr.
ClearWay					
BGP307 LED18-4S/730 I DM11 48/76S	80W	1.566	12	526 x 326 x 109	7100981
BGP307 LED35-4S/730 I DM11 48/76S	125W	3.045	22	526 x 326 x 109	7101007
BGP307 LED69-4S/730 I DM11 48/76S	250W	6.090	41	526 x 326 x 109	7101015
Parkplatzversion					
BGP307 LED69-4S/730 II DX10 D11 48/76S	bis 250W	5.880	40	526 x 326 x 109	7101031

Nicht zur Verwendung gegenüber Endverbrauchern.

Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm. Die Produktangaben sind ausschließlich solche des Herstellers Signify.

Anbieter bzw. Herausgeber haften nicht für Herstellerangaben und die sich daraus ergebenden Rechtsfolgen. Stand 10/2025 gültig bis 31.12.2025.

LEDtube T8 G13 - KVG/VVG/230V - MASTER Value



- Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis im gewerblichen Bereich
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 190° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben Schutz gegen Vibration der Umgebung

Produktbezeichnung	Ersatz für TL-D (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel	EEK	Schäcke Art.Nr.
MASTER LEDtube Value T8 G13 – KVG/VVG/230V						
MASTER LEDtube Value 1500mm UO 23W 830 T8 Glas	58	23	3.400	190	D	5776155
MASTER LEDtube Value 1500mm UO 23W 840 T8 Glas	58	23	3.700	190	C	5776163
MASTER LEDtube Value 1200mm UO 15.5W 830 T8 Glas	36	16	2.300	190	D	5776198
MASTER LEDtube Value 1200mm UO 15.5W 840 T8 Glas	36	16	2.500	190	C	5776201

LEDtube T8 G13 - KVG/VVG/230V - CorePro



- Unser Allrounder im Einstiegssegment
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 240° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben Schutz gegen Vibration der Umgebung

Produktbezeichnung	Ersatz fürTL-D (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel	EEK	Schäcke Art.Nr.
CorePro LEDtube T8 G13 – KVG/VVG/230V						
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8 Glas	58	20	2.200	240	E	6183697
CorePro LEDtube 1200mm 15,5 W 840 T8 Glas	36	15,5	1.800	240	E	6183670

LEDtube T8 G13 – Universal



CorePro T8 Universal

Immer die richtige LED tube parat: Universal einsetzbar an KVG/VVG, EVG und 230V Netzspannung

Sehr hohe Kompatibilität mit gängigen elektronischen Vorschaltgeräten Gleichmäßige Lichtverteilung

Im Glaskolben – Schutz gegen Vibration der Umgebung

Produktbezeichnung	Ersatz fürTL-D (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel	EEK	Schäcke Art.Nr.
LEDtube T8 G13 – Universal						
MASTER LEDtube Value UN 1500mm UO 23W 830 T8 Universal Glas	58	23	3.400	240	D	5821355
MASTER LEDtube Value UN 1500mm UO 23W 840 T8 Universal Glas	58	23	3.700	240	C	5821363
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 830 T8 Universal Glas	58	23	2.500	240	F	4441826
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 840 T8 Universal Glas	58	23	2.700	240	E	4441834
MASTER LEDtube Value UN 1500mm UO 23W 830 T8 Universal Glas	58	23	3.400	240	D	5821320
MASTER LEDtube Value UN 1500mm UO 23W 840 T8 Universal Glas	58	23	3.700	240	C	5821339
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 830 T8 Universal Glas	58	23	2.500	240	F	4441788
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 840 T8 Universal Glas	58	23	2.700	240	E	4441796

EEK = Energieeffizienz auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm. Die Produktangaben sind ausschließlich solche des Herstellers Signify.

Anbieter bzw. Herausgeber haften nicht für Herstellerangaben und die sich daraus ergebenden Rechtsfolgen. Stand 10/2025 gültig bis 31.12.2025.

LEDtube T5 G5 – 220-240V Netzspannung – MASTER



- Für höchste Lichtleistung im Projekt
- Betrieb direkt an 220-240V
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 200° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben kein Durchhängen

MASTER HO T5 G5 220-240V / MASTER HE T5 G5 220-240V

Produktbezeichnung	Ersatz für TL5 (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel	EEK	Schäcke Art.Nr.
LEDtube T5 G5 – 220-240V Netzspannung						
MASTER LEDtube 1449mm UO 36W 830 T5 230V Glas	80	36	5.200	200	D	6315704
MASTER LEDtube 1449mm UO 36W 840 T5 230V Glas	80	36	5.600	200	D	6315712
MASTER LEDtube 1449mm HO 26W 830 T5 230V Glas	49	26	3.600	200	D	4442067
MASTER LEDtube 1449mm HO 26W 840 T5 230V Glas	49	26	3.900	200	D	4442075
MASTER LEDtube 1449mm HE 20W 830 T5 230V Glas	35	20	2.800	200	D	6315771
MASTER LEDtube 1449mm HE 20W 840 T5 230V Glas	35	20	3.000	200	D	6315798
MASTER LEDtube 1149mm HO 26W 830 T5 230V Glas	54	26	3.600	200	D	4442032
MASTER LEDtube 1149mm HO 26W 840 T5 230V Glas	54	26	3.900	200	D	4442040
MASTER LEDtube 1149mm HE 16,5W 830 T5 230V Glas	28	17	2.300	200	D	6315755
MASTER LEDtube 1149mm HE 16,5W 840 T5 230V Glas	28	17	2.500	200	D	6315763
MASTER LEDtube 849mm HO 18,5W 830 T5 230V Glas	39	18,5	2.600	200	D	6594018
MASTER LEDtube 849mm HO 18,5W 840 T5 230V Glas	39	18,5	2.800	200	D	6594026
MASTER LEDtube 849mm HE 11,5W 830 T5 230V Glas	21	11,5	1.600	200	D	6594042
MASTER LEDtube 849mm HE 11,5W 840 T5 230V Glas	21	11,5	1.700	200	D	6594050

LEDtube T5 G5 - InstantFit EVG - CorePro



- Das beste Preis-Leistungsverhältnis im Bereich T5 LED tube
- Kompatibel mit einer hohen Anzahl an marktüblichen EVGs
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 200° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben kein Durchhängen

Produktbezeichnung	Ersatz für TL5 (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel	EEK	Schäcke Art.Nr.
LEDtube T5 G5 – InstantFit EVG						
CorePro LEDtube HF 1449mm HO 26.7W 830 T5 Instanfit Glas	49	26,7	3.700	200	E	7399758
CorePro LEDtube HF 1449mm HO 26.7W 840 T5 Instanfit Glas	49	26,7	3.900	200	D	7399766
CorePro LEDtube HF 1449mm HE 20.5W 830 T5 Instanfit Glas	35	20,5	2.800	200	E	7399685
CorePro LEDtube HF 1449mm HE 20.5W 840 T5 Instanfit Glas	35	20,5	3.000	200	D	7399693
CorePro LEDtube HF 1149mm HO 26.7W 830 T5 Instanfit Glas	54	26,7	3.700	200	E	7399715
CorePro LEDtube HF 1149mm HO 26.7W 840 T5 Instanfit Glas	54	26,7	3.900	200	D	7399723
CorePro LEDtube HF 1149mm HE 17.1W 830 T5 Instanfit Glas	28	17,1	2.300	200	E	7399650
CorePro LEDtube HF 1149mm HE 17.1W 840 T5 Instanfit Glas	28	17,1	2.500	200	D	7399669

Nicht zur Verwendung gegenüber Endverbrauchern.
Farbabweichungen, Irrtümer, Modelländerungen und Druckfehler vorbehalten. Sofern nicht anders angegeben, alle Maße in mm. Die Produktangaben sind ausschließlich solche des Herstellers Signify.
Anbieter bzw. Herausgeber haften nicht für Herstellerangaben und die sich daraus ergebenden Rechtsfolgen. Stand 10/2025 gültig bis 31.12.2025.

PL-C LED 2-Pin & 4-Pin













- Hervorragende LED Alternative für konventionelle PLC bzw. TC-D Kompaktleuchtstofflampen NEU: 2 Pin Ausführung als rundumstrahlende Version (360° Ausstrahlwinkel) optimal für vertikale und horizontale Montage, mit integriertem Lichtfarben-Schalter (3-in-1)
- 2 Pin und 4 Pin Ausführung mit 120 Grad Ausstrahlwinkel optimal für horizontale Montage, mit drehbarem Lampensockel für justierbaren Lichtaustritt
- Erhältlich in zwei Ausführungen
 - 2 Pin mit Stecksockel G24d (für KVG/VVG oder 230V)
 - 4 Pin mit Stecksockel G24q (für EVG bzw. HF oder 230V)
- Robuste Ausführung aus schlagfestem Polycarbonat

Produktbezeichnung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel	EEK	Schäcke Art.Nr.
2 Pin (KVG/230V) - rundumstrahlend für vertikale und horizont	ale Montage					
CorePro LED PLC 360D 5,9W 3CCT 2P G24d-1	13	5,9	810 / 850 / 850	360	D	8043320
CorePro LED PLC 360D 6,9W 3CCT 2P G24d-2	18	6,9	930 / 980 / 980	360	D	8043321
CorePro LED PLC 360D 8,9W 3CCT 2P G24d-3	26	8,9	1.240 / 1.300 / 1.300	360	D	8043322
2 Pin (KVG/230V) - 120° Ausstrahlwinkel für horizontale Monta	ge					
CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	13	5,9	600	120	F	7399502
CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	13	5,9	660	120	Е	7399510
CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	18	6,9	700	120	F	7399529
CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	18	6,9	770	120	Е	7399537
CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	26	8,9	990	120	Е	7399545
CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	26	8,9	1.100	120	Е	7399553
4 Pin (EVG/230V) - 120° Ausstrahlwinkel für horizontale Monta	ge					
CorePro LED PLC 5,5W 830 4P G24q-1	13	5,5	600	120	F	7446772
CorePro LED PLC 5,5W 840 4P G24q-1	13	5,5	660	120	Е	7446780
CorePro LED PLC 6,5W 830 4P G24q-2	18	6,5	700	120	F	7446799
CorePro LED PLC 6,5W 840 4P G24q-2	18	6,5	770	120	Е	7446802
CorePro LED PLC 9,5W 830 4P G24q-3	26	9,5	990	120	F	7446810
CorePro LED PLC 9,5W 840 4P G24q-3	26	9,5	1.100	120	Е	7446829

E27 Glühlampenform nicht dimmbar



40W







60W CorePro A60 CorePro 40/60/75W A60 100W

Hohe Qualität im Preiseinstiegsbereich in klar oder matt, in schaltbarer Ausführung

Produktbezeichnung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausführung	EEK	Schäcke Art.Nr.
Nicht dimmbar						
CorePro LEDbulb 4,3-40W E27 827 A60 klar Glas	40	4,3	470	klar	F	5821886
CorePro LEDbulb 7-60W E27 827 A60 klar Glas	60	7	806	klar	E	5822459
CorePro LEDbulb 8,5-75W E27 827 A60 klar Glas	75	8,5	1.055	klar	E	5821851
CorePro LEDbulb 10,5-100W E27 827 A60 klar Glas	100	10,5	1.521	klar	D	5821878
CorePro LEDbulb 13-120W E27 827 A67 klar Glas	120	13	2.000	klar	D	5821770
CorePro LEDbulb 17-150W E27 827 A67 klar Glas	150	17	2.452	klar	D	5821959
CorePro LEDbulb 4,9-40W A60 E27 827 matt	40	4,9	470	matt	F	6452051
CorePro LEDbulb 8-60W A60 E27 827 matt	60	8	806	matt	F	6452078
CorePro LEDbulb 10-75W A60 E27 827 matt	75	10	1.055	matt	F	6452086
CorePro LEDbulb 13-100W A60 E27 827 matt	100	13	1.521	matt	E	6452094

E14 Kerzenlampenform



Klar B35

Hohe Qualität im Preiseinstiegsbereich in klar, in schaltbarer Ausführung

Produktbezeichnung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausführung	EEK	Schäcke Art.Nr.
Nicht dimmbar						
CorePro LEDcandle 2-25W E14 827 B35 klar Glas	25	2	250	klar	E	5822432
CorePro LEDcandle 4,3-40W E14 827 B35 klar Glas	40	4,3	470	klar	F	5821924
CorePro LEDcandle 6,5-60W E14 827 B35 klar Glas	60	6,5	806	klar	E	5821967

E14/E27 Tropfenlampenform





Hohe Qualität im Preiseinstiegsbereich in klar, in schaltbarer Ausführung

Produktbezeichnung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausführung	EEK	Schäcke Art.Nr.
Nicht dimmbar						
CorePro LEDLuster 2-25W P45 E14 klar Glas	25	2	250	klar	E	5822033
CorePro LEDLuster 4,3-40W P45 E14 klar Glas	40	4,3	470	klar	F	5822041
CorePro LEDLuster 6,5-60W P45 E14 klar Glas	60	6,5	806	klar	E	5821932
CorePro LEDLuster 2-25W P45 E27 klar Glas	25	2	250	klar	E	5821940
CorePro LEDLuster 4,3-40W P45 E27 klar Glas	40	4,3	470	klar	F	5821983
CorePro LEDLuster 6,5-60W P45 E27 klar Glas	60	6,5	806	klar	E	5822009

PAR16 GU10 Hochvoltreflektoren



• Hohe Qualität im Preiseinstiegsbereich, gute Farbwiedergabe, nicht dimmbar

Produktbezeichnung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ausstrahl- winkel (°)	EEK	Schäcke Art.Nr.
Nicht dimmbar						
CorePro LEDspot 3,5-35W GU10 827 36°	35	3.5	255	36	F	5822033
CorePro LEDspot 3,5-35W GU10 830 36°	35	3.5	265	36	F	5822041
CorePro LEDspot 4,6-50W GU10 827 36°	50	4.6	355	36	F	5821932
CorePro LEDspot 4,6-50W GU10 830 36°	50	4.6	370	36	F	5821940

¹⁾ Bei allen EVG-Ausführungen ist vorab die Kompatibilität zum vorhandenen EVG zu prüfen unter www.philips.de/LEDtube



Haben Sie Fragen zu unseren Produkten oder benötigen Support bei einem Projekt?

Schreiben Sie uns: <u>project.supportDACH@signify.com</u>

Oder entdecken Sie unsere Produkte online: www.lighting.philips.de/prof

Die Marke für Beleuchtung von **(Signify**

