

A smart speaker with a grey fabric mesh and a glowing blue top ring sits on a dark wooden table. In the background, a lamp with a purple shade is lit, casting a soft glow. The scene is set against a dark, moody background.

# LEDVANCE PROFESSIONAL SMART FÜR WOHNBEREICHE

Dezember 2019



Das neue Professional Smart für Wohnbereiche Portfolio von LEDVANCE bietet eine umfassende Kombination aus Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit. Wir bieten eine passende Lösung für die unterschiedlichsten Anforderungen an eine intelligente Beleuchtung.



# IHR KOMPETENTER PARTNER FÜR INTELLIGENTE BELEUCHTUNG

## Neue Möglichkeiten mit vernetztem Licht

Das Marktvolumen im Bereich Smart Home wird voraussichtlich in den nächsten Jahren rapide zunehmen. Auf der Grundlage unserer eigenen Studien besitzen über 60 % der Europäer ein intelligentes Produkt und knapp 40 % bereits ein intelligentes Beleuchtungsprodukt bzw. haben vor, in naher Zukunft eines zu erwerben. Dabei hat fast die Hälfte der befragten Endverbraucher einen Installateur damit beauftragt, ihre Smart Home-Produkte zu installieren.

## Der nächste Schritt

Vernetztes Licht spielt eine zentrale Rolle in der Wohn- und Lebensumgebung des Smart Home-Konzepts und bietet neue Gestaltungsmöglichkeiten für ein gemütliches Zuhause und ein größeres Sicherheitsgefühl. Gehen Sie mit LEDVANCE als kompetentem Partner den nächsten Schritt.

Das neue Professional Smart für Wohnbereiche Portfolio von LEDVANCE bietet ein umfassendes Sortiment für unterschiedliche Kundenbedürfnisse und Anwendungen – vom Wohnzimmer bis zur Küche.

## IHRE VORTEILE:

### Hohe Flexibilität

Das Professional Smart für Wohnbereiche Portfolio von LEDVANCE kann per Sprachbefehl oder App gesteuert werden – so lassen Sie Ihrem Kunden die Wahl.

### Vertrautes System

Geben Sie Ihrem Kunden freie Hand – mit dem Professional Smart für Wohnbereiche Portfolio von LEDVANCE mit wahlweise ZigBee 3.0 oder Bluetooth-Technologie. Einfache Einrichtung und Steuerung durch vertraute Oberfläche.

### Attraktives Portfolio

Für den Wohnbereich und perfekt auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten: einfache Installation, gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und tolle Features wie Dimmerfunktion oder RGB-Modus.



Das LEDVANCE PARATHOM® ZigBee Portfolio kann mit einem externen Gateway oder noch einfacher mit dem neuesten Smart Speaker wie z.B. dem Amazon Echo Plus verwendet werden, wo das Gateway bereits integriert ist. Dank der neuesten Technologie von ZigBee 3.0 ist ein hoher Sicherheitsstandard gewährleistet und wird die Steuerung auch von unterwegs ermöglicht.

#### GEMÜTLICHES ZUHAUSE UND HOHE SICHERHEITSSTANDARDS

Das PARATHOM® ZigBee Portfolio bietet die Grundfunktionen An/Aus, Dimmbar, Farbwechsel, Szenenerstellung, Farbtemperaturwechsel (Tunable White) sowie komplexere Funktionen wie z.B. Aufwachlicht oder Anwesenheitssimulation – und das in einer einzigen zuverlässigen, smarten Lichtlösung.<sup>1</sup>

#### LICHT IN SEINER GANZEN VIELFALT

Mit dem Professional Smart für Wohnbereiche Portfolio lassen sich ganz einfach verschiedene Lichtszenarien erstellen – gedimmt, von warm- bis kaltweiß sowie mehrfarbig mit einer Auswahl aus 16 Millionen Farben.

#### MEHR KOMFORT MIT SPRACHSTEUERUNG

Intelligentes, vernetztes Licht, bequem gesteuert per Sprachbefehl in drei Schritten: einfach die entsprechende Partner-App herunterladen, mit dem Partner-Gateway verbinden und die Beleuchtung konfigurieren.

<sup>1</sup> Abhängig von der Kompatibilität der Partnerlösung. Die Hardware- und Softwareanforderungen sowie alle anderen Anforderungen des Herstellers müssen erfüllt werden.



**SPRACHSTEUERUNG**

Mit integriertem Gateway

Ohne integriertes Gateway



Mit dem PARATHOM® ZigBee Portfolio lässt sich die smarte Beleuchtung in bereits installierte oder bevorzugte unabhängige und kompatible Systeme einbinden.

**Kompatible Gateways:**

- Philips Hue Bridge
- Deutsche Telekom Qivicon Smart Hub
- Schwaiger Gateway
- Alexa Echo Plus
- Alexa Echo Show2
- Samsung SmartThings
- SMART HOME by hornbach homee
- Cozify

**PARATHOM® ZigBee Portfolio**



Produktname	GTIN (EAN)	w	W	lm	Lightbulb icon	K	Ra	Beam angle icon	Beam diameter icon	t	Beam spread icon	Energy efficiency icon	Lightbulb No.
ZB PCLA60RGBW 10W 230V FR E27 4X1 LEDV	4058075371750	60W	E27	10	800	✓	2000...6500K	80	✓	60	20000	A+	1
ZB PCLB40D 6W/827 230VFR E14 4X1 LEDV	4058075371774	40W	E14	6	470		2700K	>80	✓	38	20000	A+	2
ZB PCLB40TW 6W 230VFR E14 4X1 LEDV	4058075371798	40W	E14	6	470		2700...6500K	>80	✓	38	20000	A+	2
ZB PPAR16D 4,5W/827 230V GU10 4X1 LEDV	4058075371811	50W	GU10	4,5	350		2700K	>80	✓	50	20000	A+	3
ZB PPAR16RGBW 5,5W 230V GU10 4X1 LEDV	4058075371835	50W	GU10	5,5	350	✓	2000...6500K	>80	✓	50	20000	A+	3

Produktname	GTIN (EAN)	W	lm	Lightbulb icon	K	lm/w	Beam angle icon	t	Beam spread icon	Lightbulb No.	
ZB FLEX RGBW 3P 4X1 LEDV	4058075371958	64	700	✓	2000...6500K	11	✓	20000	120°	A	4

Produktname	GTIN (EAN)	L x B x H [mm]	Lightbulb No.
ZB PLUG 230V 4X1 LEDV	4058075371934	63x60x60	5

Alle technischen Parameter gelten für die gesamte Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses für Leuchtdioden (LEDs), stellen die angegebenen typischen Werte für LED-technische Parameter nur rein statistische Variablen dar. Sie entsprechen nicht unbedingt den tatsächlichen technischen Parametern für jedes einzelne Produkt, die vom typischen Wert abweichen können. | <sup>1</sup> L70/B50 | <sup>2</sup> Energieeffizienzklasse von A++ (höchste Effizienz) bis E (niedrigste Effizienz) | <sup>3</sup> Weitere Informationen und die genauen Garantiebedingungen finden Sie unter [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie).

Das PARATHOM® Bluetooth Portfolio bietet eine Vielzahl von Vorteilen. Mit der Bluetooth-Technologie können die Lichtprodukte per Sprache oder App gesteuert werden. Dank der gemeinsamen Technologie von Bluetooth ist eine einfache Einrichtung und Steuerung gewährleistet. Für ein fortschrittliches Zuhause können die PARATHOM® Bluetooth Lampen über die LEDVANCE SMART+ App in ein Bluetooth-Mesh-Netzwerk integriert werden.

#### ZUVERLÄSSIGE WAHL

Das PARATHOM® Bluetooth Portfolio bietet die Grundfunktionen An/Aus, Dimmbar, Farbwechsel sowie Farbtemperaturwechsel (Tunable White) bequem in einer einzigen benutzerfreundlichen, intelligenten Lichtlösung.

#### KOMFORT DURCH SPRACHSTEUERUNG

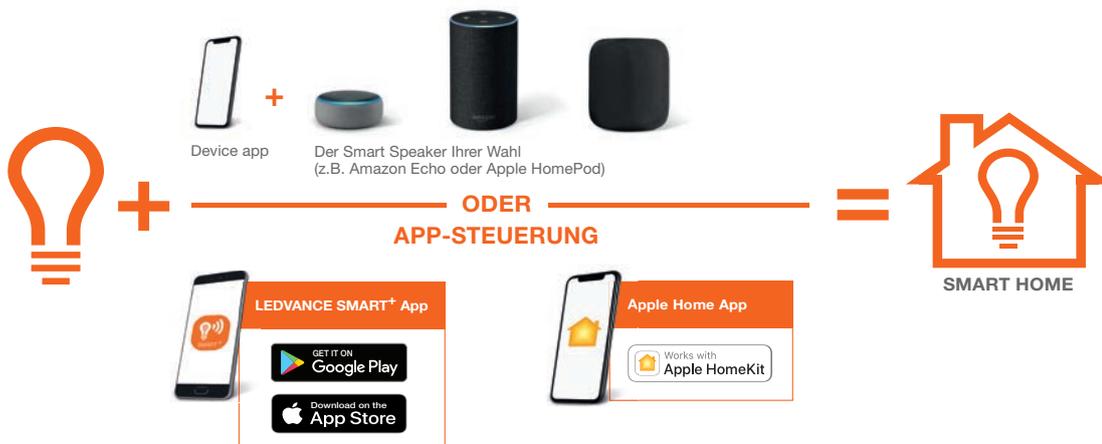
Mit dem Smart Speaker Ihrer Wahl lassen sich compatible Produkte ganz einfach über Sprachbefehle steuern.

#### EINFACHE EINRICHTUNG

Die Einrichtung lässt sich minuten-schnell ohne Gateway erledigen, die Funktionen ganz leicht per App oder Sprache steuern. Einfach die LEDVANCE App herunterladen und die Smart Home-Produkte über Bluetooth konfigurieren.



### SPRACHSTEUERUNG



## PARATHOM® Bluetooth Portfolio



Produktname	GTIN (EAN)	w	W	Im	K	Ra	∅	t <sub>h</sub>	IP	Light No.		
BT PCLA60D 6,5W/827 230VFILCL E27 4X1 LEDV	4058075372016	60W	E27	6,5	806	2700	>80	✓	60	20000	A++	1
BT PCLA60RGBW 10W 230V FR E27 4X1 LEDV	4058075371972	60W	E27	10	810	2000...6500	80	✓	60	20000	A	2
BT PCLA60D 9W/827 230VFR E27 4X1 LEDV	4058075371996	60W	E27	9	800	2700	80	✓	60	20000	A+	3

Produktname	GTIN (EAN)	W	Im	K	Ra	∅	Im/W	∠	IP	Light No.
BT FLEX RGBW 3P 4X1 LEDV	4058075372054	480	10	✓	2000...6500K	80	✓	50	120°	A+

Produktname	GTIN (EAN)	L x B x H [mm]	Light No.
BT PLUG 230V 4X1 LEDV	4058075372030	85x58x63	5

Alle technischen Parameter gelten für die gesamte Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses für Leuchtdioden (LEDs), stellen die angegebenen typischen Werte für LED-technische Parameter nur rein statistische Variablen dar. Sie entsprechen nicht unbedingt den tatsächlichen technischen Parametern für jedes einzelne Produkt, die vom typischen Wert abweichen können. | <sup>1</sup> L70/B50 | <sup>2</sup> Energieeffizienzklasse von A++ (höchste Effizienz) bis E (niedrigste Effizienz) | <sup>3</sup> Weitere Informationen und die genauen Garantiebedingungen finden Sie unter [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie).

## ÜBER LEDVANCE



# LEDVANCE

Mit Niederlassungen in mehr als 50 Ländern und Geschäftsaktivitäten in über 140 Ländern ist LEDVANCE eines der weltweit führenden Unternehmen in der Allgemeinbeleuchtung für professionelle Kunden und Endkonsumenten.

Aus dem OSRAM-Geschäftsbereich für die Allgemeinbeleuchtung hervorgegangen, umfasst das Portfolio von LEDVANCE ein breitgefächertes Sortiment an LED-Leuchten für eine Vielzahl unterschiedlicher Anwendungsbereiche, intelligente Licht-Produkte für Smart Homes und Smart Buildings, eines der umfassendsten Angebote an fortschrittlichen LED-Lampen in der Lichtbranche sowie traditionelle Leuchtmittel.

### Kundenservicecenter:

kundenservice@ledvance.com

Deutschland:

Tel.: +49 89 780673-660

Fax: +49 89 780670-665

LEDVANCE GmbH  
Parkring 29-33  
85748 Garching  
Deutschland  
LEDVANCE.DE

LEDVANCE GmbH  
Leonard-Bernstein-Str. 10  
1220 WIEN  
Österreich  
LEDVANCE.AT

LEDVANCE ist der kompetente Partner für Installateure und Lichtprofis. Denn passend zu unserem umfangreichen Leuchtsortiment umfasst unsere Produktpalette unter anderem auch ein breites Portfolio an innovativen LED-Lampen in hervorragender Markenqualität. Weitere Informationen zu unserem Lampen- und Serviceangebot finden Sie online unter [www.ledvance.de](http://www.ledvance.de)

Mit unseren mobilen Apps und Online-Tools können Sie im Handumdrehen das Einsparpotenzial Ihres nächsten LED-Projekts berechnen, passende Lampen, Leuchten, Lichtbänder oder Treiber finden und in den aktuellen Katalogen blättern: [www.ledvance.de/tools](http://www.ledvance.de/tools)

Partner:



**LEDVANCE.DE**