

**PHILIPS**

Licht

# Boost!

Echte Profis sind mit  
Philips LED-Produkten  
**erfolgreich**

So finden Sie  
die **passende**  
**Lösung** für alle  
Anforderungen

**CoreLine** oder  
**Ledinaire?**

**TrueForce**  
LED-Lampen

Vertriebspartner

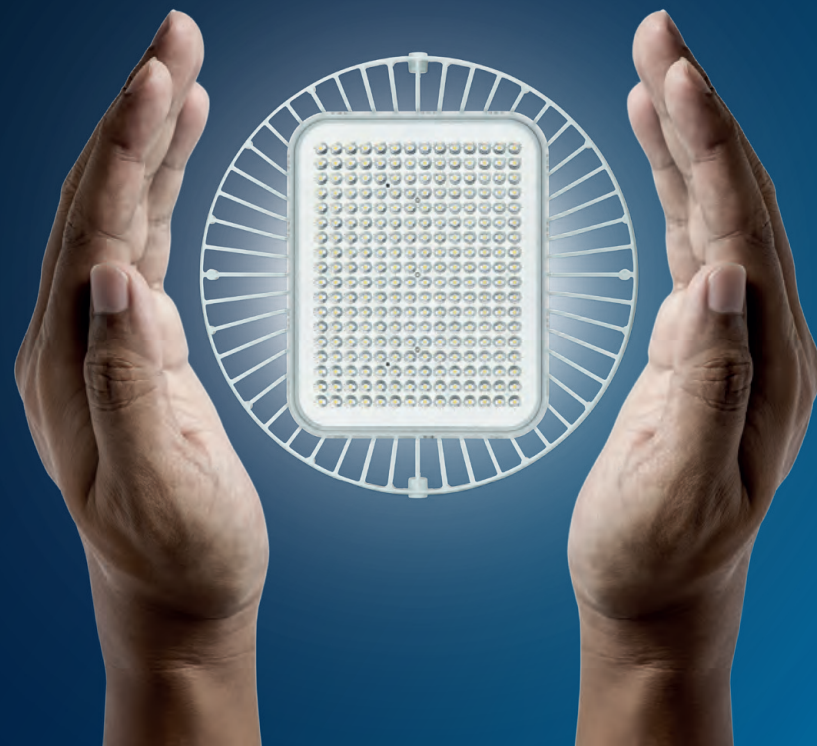
**DEHA**  
GRUPPE

**ECHTE  
PROFIS  
ECHTE  
QUALITÄT**



# Auf altes setzen oder **neu vernetzen?**

Echte Profis setzen auf Philips LED-Produkte und sichern sich 1A-Prämien!



Vom 01.10.2018. bis 30.11.2018 bestellen und Prämie sichern:

Ab € 750,- Bestellwert:\*  
**LEATHERMAN**  
Super Tool 300 Box



Ab € 2.000,- Bestellwert:\*  
**LEDLENSER**  
Stabtaschenlampe X21.2



Ab € 5.000,- Bestellwert:\*  
**WEBER**  
GENESIS II - E-310 GBS



\* Die Zugaben sind ausschließlich gültig für die oben genannten Auftragswerte mit Philips LED Lampen und Leuchten im Aktionszeitraum von 01.10.2018 - 30.11.2018. Es handelt sich bei den Zugaben um Betriebsmittel und es sind im Falle einer betrieblichen Entnahme steuerliche Aspekte in Ihrem Unternehmen zu berücksichtigen. Wir gehen davon aus, dass die Entgegennahme der Zugaben in Übereinstimmung mit eventuellen Vorgaben Ihres Unternehmens zur Annahme von Geschenken steht. Die Zugaben werden nur an Elektroinstallationsbetriebe z.H. der Geschäftsleitung versendet, es erfolgt kein Versand an Privatadresse. Öffentliche Institutionen sind ausgeschlossen. Nur solange der Vorrat reicht.

Vertriebspartner  
**DEHA**  
GRUPPE



## Inhaltsverzeichnis

4

Willkommen zum Boost!

7

Immer die richtige Lösung

8

So finden Sie die passende Lösung für alle Anforderungen

10

Fünf außergewöhnliche Gründe für den Umstieg zu LED

12

TrueForce LED-Lampen

14

ExpertColor und Deco LED

16

Immer die passende LED-Röhre

18

Aufrüsten lohnt sich

20

CoreLine

22

Ledinaire

24

CoreLine oder Ledinaire?

26

Warum Philips?

28

Vernetzte Beleuchtung

30

Vernetzung in 5 einfachen Schritten

# Willkommen zum Boost!

Der Preis allein ist ein schlechter Ratgeber für eine Kaufentscheidung. Erfahren Sie bei uns, welchen Mehrwert LED-Beleuchtung und die damit verbundenen Lösungen für Sie und letztendlich für Ihren Kunden haben kann.

Gehen Sie neue Wege und überlegen Sie bei Ihren Angeboten neue Produkte und Systeme von Philips einzubinden. Sparen Sie Energie durch den Austausch von konventionellen Leuchtmitteln durch LED-Leuchtmittel. Investieren Sie in den Austausch von LED-Leuchten für eine bessere Lichtqualität und weitere Einsparungen. Zusätzlich kann durch den Einsatz von vernetzten

Lichtsystemen ein weiteres Plus für den Kunden geschaffen werden: Eine perfekte Arbeitsumgebung und motivierte Mitarbeiter. Philips hat für jeden Bedarf eine LED-Beleuchtungslösung. In diesem Magazin finden Sie viele interessante Tipps und Informationen für eine erfolgreiche Umsetzung neuer Beleuchtungsanforderungen!





Industrie



Büroflächen

# Immer **die richtige Lösung**

Echte Profis zielen darauf ab, unabhängig von der Anwendung, Situation oder Funktion zu tun, was richtig für Ihre Kunden ist. Sei es, dass Ihre Kunden ein striktes Budget einzuhalten haben oder dass sie auf maximale Energieeinsparung abzielen. Sei es, dass die beste Lösung rein auf Energie- und Kosteneinsparungen oder auf modernster Technik beruht. Philips hat für jede Anforderung stets die passende LED-Beleuchtungslösung. Und bei unserem Partner sind diese zu finden. In diesem Katalog finden Sie Ihre Philips LED-Lösungen.



Parkplätze

# So finden Sie die **passende Lösung** für alle Anforderungen

interact ready.


## 1 LED Lampen

## 2 Good


## 3 Better

## 4 Best

## 5 Vernetzte Beleuchtung

  
Büroflächen

  
Flure und Nebenräume


  
Parkhaus

  
Industrie

Master LEDtube T8 UO  


CorePro PL-C  



CorePro LEDtube Universal T8  


TrueForce Highbay  



Ledinaire Panel  


Ledinaire Downlight  



Ledinaire Feuchtraumleuchte  


CoreLine Panel  


CoreLine Downlight  


CoreLine Feuchtraumleuchte  



CoreLine Hallenleuchte  


PowerBalance  



GreenSpace Downlight  


Pacific LED  


GentleSpace  


CoreLine Panel Interact Ready  


CoreLine Downlight Interact Ready  


CoreLine Feuchtraumleuchte Interact Ready  


Büroflächen

Flure und Nebenräume

Parkhaus

Industrie

# Fünf außergewöhnliche Gründe für **den Umstieg zu LED**



Scannen und **LED Essentials Training-Videos** der Signify University ansehen!



Philips LED-Leuchtmittel sind für eine einfache Installation und außergewöhnliche Effizienz konzipiert. Die Umrüstung auf LED erfolgt dadurch schnell und einfach. Doch was spricht in erster Linie für den Wechsel von einer herkömmlichen Beleuchtung zu einer LED-Beleuchtung? Das sind die Gründe:

## Große Energieeinsparungen

LED-Beleuchtung senkt die Stromrechnung. Sie verbrauchen 50 % so viel Energie wie Leuchtstofflampen, 20 % so viel wie Halogenlampen und 10 % so viel wie Glühlampen.

## Sofortrendite

Sofortige Energieeinsparungen direkt nach der Installation.

## Ersatzlampen

Keine Scherereien oder zusätzliche Kosten beim Austausch alter Leuchten. Alle Leuchtmittel sind mit vorhandenen Beleuchtungskörpern voll kompatibel. Einfach austauschen und Vorteile genießen.

## Lange Lebensdauer

LED-Röhren halten doppelt so lang wie Leuchtstofflampen, unsere Ersatz-LED für Halogenlampen und Glühlampen sogar 10 Mal länger. Die Instandhaltungskosten werden um mehr als die Hälfte reduziert!

## Kurze Amortisationsdauer

Ersatz-LED-Leuchten amortisieren sich in der Regel bei dauerhaft genutzten Fassungen innerhalb von einem Jahr.

# TrueForce LED-Lampen

Sparen Sie Energie und schaffen Sie eine perfekte Beleuchtung für jeden Raum.

## Marktführende LED-Lampen zum Austausch von Entladungslampen

- Leistungsstarker, optisch effizienter Lichtstrom
- Sofortige Aktualisierungen - Aufsätze müssen nicht ausgetauscht werden
- Nutzlebensdauer von bis zu 50.000 Stunden, 5 Jahre Garantie

### TrueForce LED Road



Bis zu 50 % Energieeinsparung\*

Überspannungsschutz 6 kV

Hohe Lichtausbeute (>170 lm/W)

Plug & Play: Mit EM-System kompatibel

Mehr Funktionen auf einen Blick

- PERFEKTER SITZ**  
Konventioneller Formfaktor, der in konventionelle Leuchten passt
- R<sub>a</sub> 70**  
Angenehmes Weißlicht mit R<sub>a</sub> 70
-   
Für vertikale sowie horizontale Brennlagelagen mit Wanne

## TrueForce LED Highbay Industrie und Einzelhandel

- Plug & Play: Einfacher Austausch
- Bis zu 65 % Energieeinsparung\*
- Angenehmes Weißlicht (R<sub>a</sub> 80)
- Gemäß Schutzart IP 40



### TrueForce LED Urban

- Kleine Bauform (178x84 mm)
- Energieeinsparung von bis zu 75 %\*
- Effiziente Optik
- Geringes Gewicht – nur 350 g
- Überhitzungsschutz
- Schutzart IP65

\* Im Vergleich zu herkömmlichen Systemen

Schaffen Sie die perfekte Atmosphäre für jeden Raum.

MASTER LEDspot ExpertColor hat ein ähnliches Lichtspektrum wie Halogenlampen. Es schafft ein tolles Farberlebnis.

## MASTER LEDspot ExpertColor



Angepasstes Farbspektrum, ähnlich wie bei Halogenlampen



Tiefes und sanftes Dimmen unter 5%

**R<sub>a</sub> 97**

Branchenführende Farbumsetzung mit R<sub>a</sub> 97



Bis zu 85% Energieeinsparung



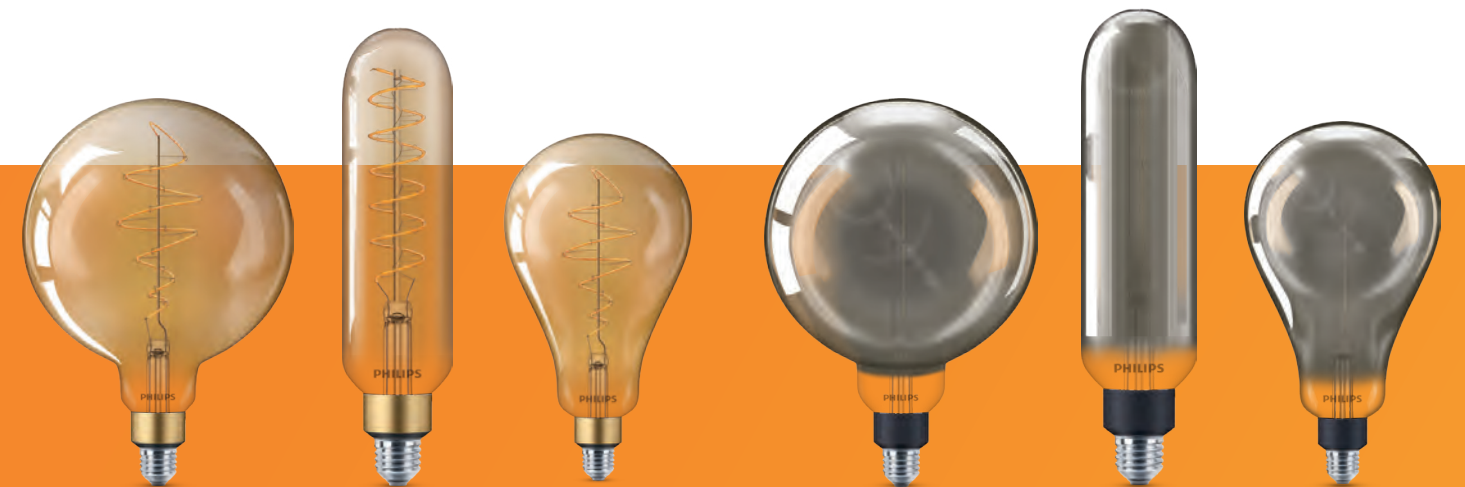
40.000 Stunden Nutzlebensdauer



\* Im Vergleich zu Halogenlampen

## Diese Lampen können sich sehen lassen

Arbeitsräume müssen heutzutage mehrere Funktionen erfüllen. Wir produzieren, erfüllen, präsentieren, verkaufen und machen es zur Bedingung, dass unsere Beleuchtung anpassbar ist, damit sie jedem Bedürfnis und jeder Stimmung gerecht wird. Die Nachfrage nach einer dekorativen und stilvollen Beleuchtung steigt. Ein auffallendes Design ist ein Muss. Die Philips Deco-Kollektionen sind äußerst stilvolle LED-Lampen mit riesigen Leuchtmitteln mit Glühfaden. Ihr aussagekräftiges Design setzt Akzente im Büro oder dem Ladenlokal Ihrer Kunden oder bereichert den Stil in einem Hotel oder Restaurant. Komplettieren Sie mit den einzigartigen Glühfaden-Designs von Philips unterschiedliche Design-Präferenzen.



### Deco LED Vintage Giant

Setzt Akzente einer traditionell warmen und gemütlichen Atmosphäre.

### Deco LED Modern Giant

Modern, ein helles und glattes, frisches, geradliniges Design.

### Einfache Aktualisierung und Installation

Bei beiden Kollektionen kommt das klassische Design optimal zum Ausdruck. Wählen Sie die perfekte Form. Sie haben die Wahl zwischen kugel-, tropfen- und röhrenförmigen Leuchtmitteln. Dimmbar und nicht dimmbar.



# LED-Tube

## Immer die richtige LED-Röhre



Markführendes Sortiment an LED-Tubes zum Austausch von Neonröhren

- Beste Lumen-Ausbeute der Klasse
- Beste Kompatibilität
- Einfache Montage

Die erste Wahl für allgemeine Anwendungen ist unsere Universal LED Röhre. Für anspruchsvolle Anwendungen finden Sie die richtige LED-Tube mithilfe unseres Auswahltools.

Mit unserem **Auswahltool** finden Sie die passende Lösung **aus unserem Sortiment**  
[www.philips.com/ledtubeselectortool](http://www.philips.com/ledtubeselectortool)



### CorePro LEDtube T8 Universal

- Funktioniert mit jeder Treibertechnologie (EM/HF/Netzspannung)
- Bis zu 2700 Lumen Lichtleistung
- Übliche Amortisierungsdauer bei Rund-um-die-Uhr-Betrieb von einem Jahr\*
- Bis zu 3-fach längere Lebensdauer\*

### MASTER LEDtube T5

- 50.000 Stunden Lebensdauer
- Bis zu 155 Lumen/Watt
- Funktioniert mit HF-Treibern\*\*
- Bis zu 5600 Lumen Lichtleistung

### MASTER LEDtube T8 Sensor

- Integrierter Bewegungssensor
- Automatisches Dimmen abhängig von der Bewegung
- Keine zusätzlichen Sensoren oder Kabel erforderlich
- Energieeinsparung von bis zu 70 %\*

### CorePro LED PLC, PLL und PLS

- Einfacher Ersatz für PLC- und PLL-Leuchtstofflampen
- 30.000 Stunden Lebensdauer
- Energieeinsparung von bis zu 60 %\*

\* Verglichen mit Leuchtstofflampen.

\*\* Auf der Website [www.philips.de/ledtube](http://www.philips.de/ledtube) finden Sie die neuesten Informationen über die Kompatibilität zu Treibern.

# LED-Leuchten: umrüsten lohnt sich

Unsere LED-Tubes, -Lampen und -Spots sind eine einfache, kostensparende Methode zum Austausch gegen konventionelle Beleuchtung. Aber was ist mit den Leuchten selbst?

Falls Sie die Beleuchtungsinstallation eines Kunden sanieren sollen, empfiehlt sich eine komplette Aktualisierung mit unseren (innovativen) CoreLine und (unerlässlichen) Ledinaire LED-Leuchten. Sie sind ein gleichwertiger Ersatz für konventionelle Einbau- und Anbauleuchten, Panele, Spotlights, Lichtleisten und mehr.

Es gibt mehrere Gründe für eine Umrüstung auf LED-Leuchten. Zunächst einmal erhalten Sie durch die Installation einfach eine bessere Beleuchtung. Doch der Einsatz der neuesten LED-Leuchten im Vergleich zu herkömmlichen Versionen ist noch mit weiteren Vorteilen verbunden:

- Höhere Energieeffizienz
- Bessere Lichtausbeute
- Bessere Lichtqualität

Die Mitarbeiter Ihres Kunden können dadurch möglicherweise besser sehen und folglich komfortabler, produktiver und sicherer arbeiten.

Wie Sie auf Seite 24 sehen können, bieten sich unsere CoreLine-Leuchten automatisch für Austauschprojekte an, während unsere Ledinaire-Leuchten die beste Wahl für alltägliche Beleuchtungsaufgaben sind.



# CoreLine



## CoreLine Wandleuchte

- Für Projekte in Handel und Gewerbe, standardmäßig vandalismusgeschützt und wasserundurchlässig
- Einfach zu installieren und anzuschließen: für eine leichtere durchlaufende Verkabelung
- In Ausführungen mit 1200, 2.000 und 3.400 lm erhältlich

interact  
ready.

Die Referenz für innovative gute Qualität und einfach bedienbare Beleuchtungslösungen für jedes Projekt, bei dem es auf die Beleuchtung ankommt.

Weitere **Informationen** über verschiedene CoreLine-Leuchten finden Sie unter [www.philips.de/coreline](http://www.philips.de/coreline)

## CoreLine Downlight



interact  
ready.

- Deckt mehr professionelle Anwendungen ab, dank DALI-Dimmen, unterschiedlicher Optik und verschiedenen IP-Versionen
- Hohe Lichtausbeute bis zu 100 lm/W

## CoreLine Panel



interact  
ready.

- Metallrahmen für mehr Stabilität
- Einfach zu installieren und anzuschließen: Betriebsgerät in der Einfassung
- Glatte Lichtfläche für den Einsatz im Büro

# Ledinaire

## Ledinaire Feuchtraumleuchte

- Einfach zu bedienen: Lichtausbeute von herkömmlichen Systemen abgestimmt
- Zuverlässige Treiber, weniger frühzeitige Ausfälle
- Hohe Lichtausbeute bis zu 100 lm/W



## Ledinaire Panel



- Metallrahmen für mehr Stabilität
- Hochwertige Lichtleiter, kein Vergilben
- Zuverlässige Treiber, weniger frühzeitige Ausfälle
- Für Büroanforderungen erhältlich

## Ledinaire **Scheinwerfer** Maxi



- Hochwertige Verarbeitung und hochwertiges Design
- Zuverlässige Treiber, weniger frühzeitige Ausfälle
- Lichtstrom erfüllt Standardanforderungen
- Bewegungsmelder optional

Eine unverzichtbare Palette an zuverlässigen Produkten für alltägliche Beleuchtungsaufgaben, die eine gute Leistung erfordern.

Weitere **Informationen** über **alle unsere** verschiedenen Ledinaire-Leuchten finden Sie unter [www.philips.com/ledinaire](http://www.philips.com/ledinaire)

# CoreLine oder Ledinaire?

Neue LED-Leuchten bieten sich bei Sanierungen und Neuinstallationen automatisch an.

Kunden erhalten neben attraktivem Licht auch die klaren Designlinien der (innovativen) Philips CoreLine und den Nutzen der (unverzichtbaren) Ledinaire LED-Leuchten.

Doch wie wählt man die richtige Leuchte für jeden Kunden aus?

## CoreLine

Innovative LED-Leuchten für jedes Projekt, bei dem es wirklich auf die Beleuchtung ankommt

Unsere innovative CoreLine Serie ist der Branchenstandard für Projekte, bei denen ein attraktives Licht große Bedeutung hat. Diese hochwertigen Leuchten sind stabil und langlebig, verfügen über niedrige Erstausratensraten und umfangreiche Eigenschaften, kurz: Sie haben alles, was das Herz begehrt.

Das umfassende Angebot besteht aus 12 leistungsstarken Beleuchtungstypen. Das bedeutet, für jeden Raum gibt es eine einfache LED-Lösung: Für jeden Gebäudebereich und für jede Anwendung. Sie erhalten heute schon das System der Zukunft, mit bewährten, interaktionsfähigen, vernetzten Beleuchtungstypen.



# Ledinaire

Eine unverzichtbare Palette an zuverlässigen Produkten für alltägliche Beleuchtungsaufgaben.

Philips Ledinaire ist die ideale Lösung für Kunden, die einen Einstieg in effiziente LED-Leuchten suchen. Diese Serie ist für alltägliche Beleuchtungsaufgaben, die eine gute Leistung und ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis erfordern. Sie erhalten die Ihnen bekannte Qualität und Zuverlässigkeit der Philips LED zu einem Preis, den sich jeder leisten kann.

Hochwertige Philips-Treiber gewährleisten eine geringe Ausfallrate. Zuverlässige Hauptkomponenten erbringen die auf der Packung versprochene Leistung. Neun Typen ersetzen traditionelle Leuchten mit Paneelen, Downlights, Spots, Lichtleisten, inklusive wasserdichten Ausführungen. Dieses kompakte Sortiment ohne Schnickschnack ist direkt ab Lager erhältlich.



	Ledinaire	CoreLine
Nutzlebensdauer	L65 bei 50.000 Stunden*	L70 bei 50.000 Stunden*
Zuverlässigkeit: Treiber-Ausfallrate	< 7,5 % bei 50.000 Stunden	< 5 % bei 50.000 Stunden
Garantie	3 Jahre	5 Jahre

\* Der Wert L beschreibt den Prozentwert des Leuchtenlichtstroms, der in einem geschätzten Zeitrahmen produziert wird.

# Warum Philips?

## Beste Produkte:

### Unschlagbare Lichtqualität

Die branchenführende Qualität und Zuverlässigkeit stellt sicher, dass die Beleuchtung von Philips über die gesamte Lebensdauer sowohl einen hohen Lichtstrom als auch eine hohe Lichtqualität liefert. Spätere Besuche zum Austausch ausgefallener Leuchten sind nicht erforderlich.

### Erstklassiges Dimmen

Überall dort, wo sich Menschen bequem entspannen sollen, bieten wir Leuchtmittel und Tubes für ein warmes, angenehmes Licht. Das innovative Treiberdesign gewährleistet die Kompatibilität mit zahlreichen Dimmertypen.

### Einfache Installation

Kompatibel mit fast allen Dimmern und Transformatoren für eine einfache Installation unter Beibehaltung ihrer vollständigen Spezifikationen und jeweiligen Lebensdauer für möglichst niedrige Gesamtbetriebskosten.

## Bester Partner:

### Technische Beratung und intensiver Kundensupport:

“Schnelle und kompetente Antwort auf unsere Fragen.”

Enge Zusammenarbeit mit lokalen Großhändlern zur Gewährleistung der rechtzeitigen Produktverfügbarkeit: “Philips konnte flexibel unterschiedliche Lieferoptionen anbieten.”

### Enge Zusammenarbeit mit Philips während und nach den Projekten:

“Unsere Anforderungen wurden vollauf erfüllt. Wir haben eine hohe Sorgfalt und ein hohes Engagement erlebt ...”

## Bestes Produktangebot:

- Ein komplettes Sortiment an erstklassigen LED-Lampen und LED-Leuchten: Für jede Anwendung die richtige Alternative.
- Von der bloßen Energie- und Kosteneinsparung bis zu modernsten vernetzten Systemen: Wir haben die passenden LED-Produkte für alle Anforderungen.

# Vernetzte Beleuchtung: Die Zukunft ist da



“Mehr Komfort, weniger Energieverbrauch und Bereitstellung von Datenwissen”



Als Installateur helfen wir Ihnen bei der Leitung des Projektmanagements und der Benutzerverwaltung, einschließlich verknüpfter Informationen zu Lichtquellen und Zubehör. Gewinnen Sie das Vertrauen Ihrer Kunden, indem Sie Ihnen anhand Ihres Datenwissens eine fachkundige, individuelle Beratung zu einer weiteren Optimierung und Einsparung geben.

Die Zukunft der Beleuchtung ist vernetzt. Vernetzte LED-Systeme optimieren die Helligkeit gesamter Gebäude, um für Beschäftigte und Besucher eine perfekte Atmosphäre zu schaffen. Mitarbeiter können ihre Beleuchtung selbst steuern und einfach an die bevorstehende Aufgabe anpassen.

Dies schafft eine bessere, sicherere und komfortablere Arbeitsumgebung für eine optimale Produktivität und motivierte Mitarbeiter. Vernetzte Beleuchtungssysteme haben sich in Großunternehmen bereits bewährt. Philips ermöglicht nun auch kleinen und mittleren Unternehmen die Nutzung von smarten Lampen, Leuchten, Sensoren und Wandschaltern. So kann das Licht in nicht genutzten Räumen und Zonen gedimmt oder ausgeschaltet bzw. an das Tageslicht der Umgebung angepasst werden. Diese Methode eignet sich hervorragend zur Verwaltung der Beleuchtung in Büros, an Industriestandorten und auf Parkplätzen. Interact Ready MasterConnect LED-Tubes und CoreLine Leuchten sind bereits für die Zukunft des IoT gerüstet. Ihre Kunden können gesetzlich vorgeschriebene Ziele besser erfüllen, sich für Förderungen qualifizieren und Ihr Firmenimage allgemein verbessern.

## Ihre Vorteile:

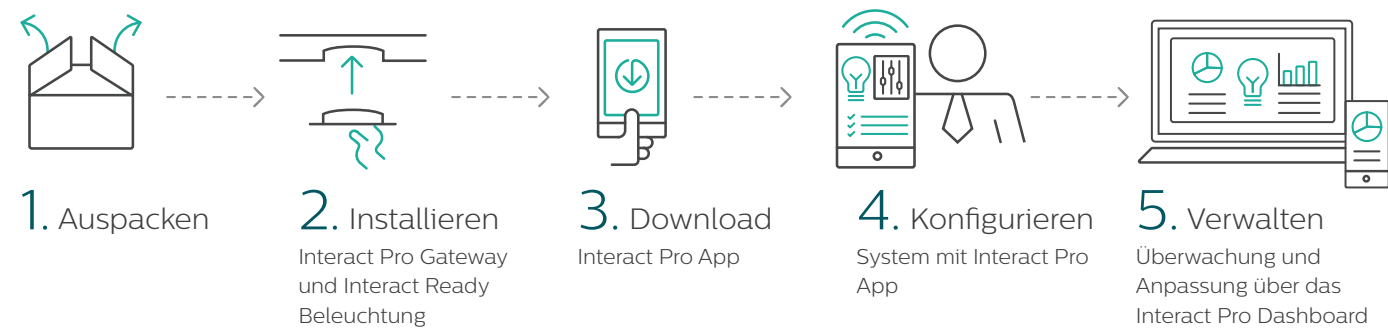
- Erstklassige vernetzte Beleuchtung für kleine und mittelgroße Unternehmen
- Einfache Installation, ohne separate Antennen, Funkboxen oder Signalkabel
- Schnelle Einrichtung mit der intuitiven Interact Pro App
- Rufen Sie wertvolle Daten vom Interact Pro Dashboard ab und werden Sie zu einem vertrauenswürdigen Berater
- Die Interact Pro App und das Dashboard arbeiten perfekt mit unseren Interact Ready Leuchten und Lampen zusammen

## Die Vorteile für Ihren Kunden:

- Optimierte und personalisierte Helligkeitsstufen für das Tagesgeschäft, zur Unterstützung von Mitarbeitern, ein besseres Arbeiten und mehr Sicherheit
- Maximale Energie- und Kosteneinsparung mithilfe von Plänen, Bewegungs- und Tageslicht-Sensoren
- Demonstration der Wahrnehmung sozialer Verantwortung
- Überwachung von Beleuchtung und Energie mit dem Interact Pro Dashboard für weitere Optimierung

# Vernetzung in 5 einfachen Schritten

Das Cloud-vernetzte Beleuchtungssystem Philips Interact Ready ist einfach konzipiert. Sie können es über unsere intuitive mobile App aktivieren.



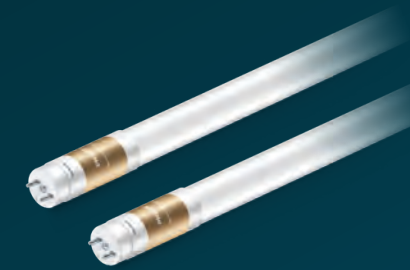
Die vernetzten Beleuchtungssysteme von Philips Interact Ready können in Kombination mit der Interact Pro App mit Dashboard eingesetzt werden.

# Wie sich das vernetzte **Beleuchtungssystem** zusammensetzt

## Philips Interact Ready Beleuchtung



Intelligente Leuchten



Intelligente Lampen



Intelligente Sensoren



Intelligente Wandschalter

Funktioniert mit

## Interact Pro Software

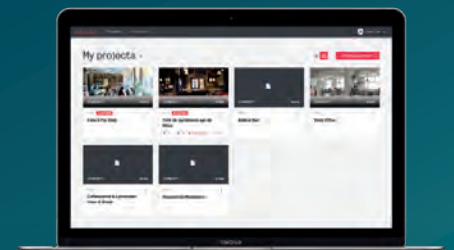
## interact Pro



Interact Pro Gateway



Interact Pro App



Interact Pro Dashboard



