

interact



Küçük ve orta ölçekli işletmeler (KOBİ) için

Interact Pro bağlantılı aydınlatma paneli ve uygulaması

Interact hakkında daha fazla bilgi için
www.Interact-lighting.com

Works with

Connected lighting

PHILIPS

İçindekiler

04 **Interact Pro hakkında bilgi**
Ürün hakkındaki her şeyi öğrenin.

10 **Interact Pro nerede kullanılır?**
Interact Pro'yu çeşitli biçimlerde kurabilirsiniz.

06 **Bu bir kazan-kazan işidir**
Sistemin size ve müşterilerinize ne gibi faydaları olduğunu öğrenin.

12 **Kurulumu kolay donanım**
Philips Interact Ready bağlantılı aydınlatmayı tercih edin.

08 **Kurulumu o kadar kolay ki**
Farklı bileşenlerin nasıl bir arada kullanılabileceğini tam olarak görün.

14 **Ürün özellikleri**
Uyumlu Interact Ready ürünleri hakkındaki tüm bilgileri edinin.

interact Pro

Küçük ve orta ölçekli işletmelere nesnelerin internetinin (IoT) gücünü kazandırmak için Philips Interact Ready lambaları ve armatürleriyle birlikte çalışan akıllı uygulama ve panel.

Aydınlatma. Veri. Aksiyon.





Müşteriler işinizdir. Öyleyse her ikisini de dönüştürün.

Aydınlatma artık bağlantılı oluyor. Interact Pro uygulaması ve kontrol paneliyle müşterilerinize benzersiz avantajlar sunabilirsiniz:

- Müşterilerinize işyerlerinde ışığı nasıl kişiselleştirebileceklerini gösterin
- Önemli miktarda enerji tasarrufu yapmalarına yardım edin
- Sizi güvenilir bir danışman ve uzun vadeli iş ortağı yapan verileri toplayın

Bağlantılı aydınlatma teknolojisi büyük şirketlerde kendini çoktan ispatlamış durumda. Ama tüm bu faydalardan niçin sadece onlar yararlısın ki? Artık küçük ve ortak ölçekli işletmeler de daha iyi bir çalışma ortamı yaratarak çalışanlarını motive edebilir ve üretimi arttırabilir.

Işıklar gerekmediği zaman otomatik olarak kısılabılır veya tamamen kapatılabilir. Çalışanlar aydınlatma ayarlarını kişiselleştirebilir. Ve işyeri sahipleri, ne kadar enerji kullandıklarını ve bunun kendilerine maliyetini tam olarak hesaplayabilir.

Siz her zaman bir profesyoneldiniz. Şimdi, her şeyi bir adım ileriye götürebilirsiniz. Müşterilerinize bağlantılı aydınlatmanın olanaklarını gösterin ve aynı zamanda kendi işinizi de basitleştirin. Artık Interact Pro ile daha fazla proje üstlenebilir, bunları daha hızlı tamamlayabilir ve uzun vadeli ortaklıklar kurabilirsiniz.



Bağlantılı aydınlatma sisteminin bileşenleri

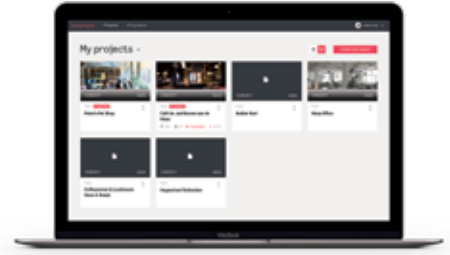
Interact Pro yazılımı



Interact Pro Gateway



Interact Pro App



Interact Pro paneli

interact
ready.

Philips Interact Ready aydınlatma



Akıllı aydınlatma armatürleri



Akıllı lambalar



Akıllı sensörler



Akıllı duvar anahtarları

interact Pro

Başlıca yararları:

- Hızlı ve kablosuz kurulum
- Kullanıcı dostu mobil uygulama sayesinde kolay kurulum
- Uzman tecrübesiyle güvenilir bir danışman olabilirsiniz



Interact Pro size nasıl yardım eder?

Interact Pro, müşterilerinize sunduğunuz hizmetlerde büyük bir adımdır. Ancak bu sizin için karmaşık bir iş çıkarmaz. Gerçekten de tam tersi söz konusu.

Hızlı kurulum

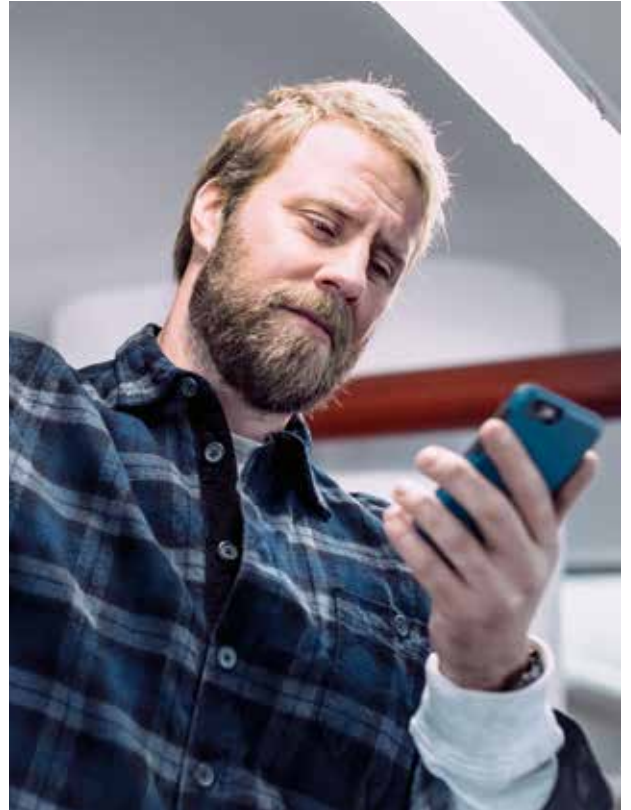
Sezgisel Interact Pro uygulamasıyla hızlı kurulum yapabilirsiniz. Pahalı sinyal kablolarına gerek yok. Ve eğitim ihtiyacı da çok azdır. Bu da daha fazla projeyi daha hızlı ve daha az sıkıntıyla gerçekleştirebileceğiniz anlamına geliyor.

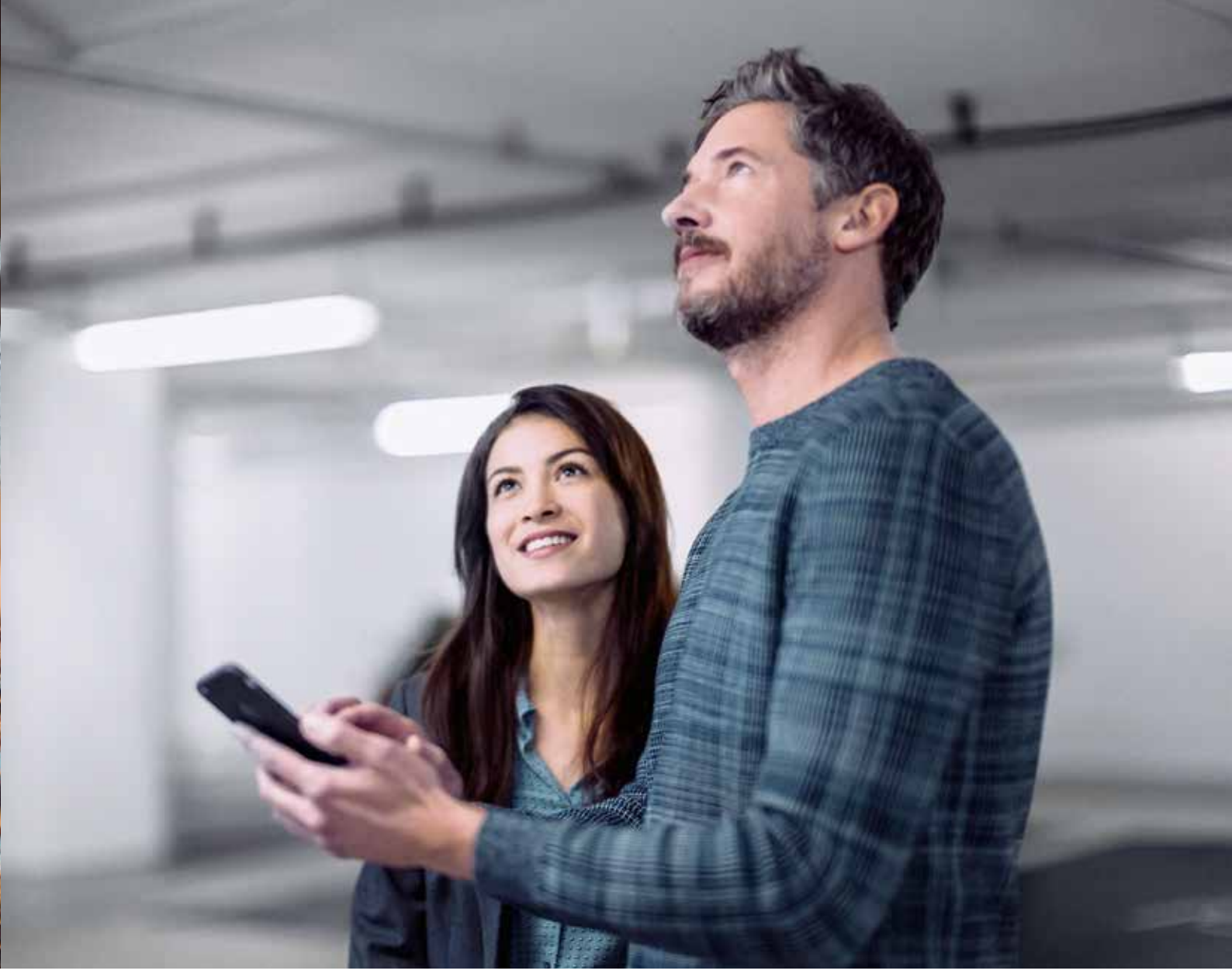
Uzman tavsiyesi

Müşterileriniz LED'in değerini zaten biliyor ama Interact Pro'nun başka yararlarını öğrenmelerini bekleyin. Müşterileriniz, Interact Pro'nun nasıl ilave tasarruf yarattığını, sistemlerinin sağlıklı çalışması ve faaliyetlerinin verimliliği konusunda değerli bilgiler ürettiğini fark edince size farklı bir gözle bakacaktır.

Bir bağlantılı aydınlatma uzmanı olarak.

Zamanla, Interact Pro panelinden öğrendiğiniz yeni tecrübeleri vurgulayarak güvenilir bir danışman olacaksınız.





Interact Pro müşterileriniz için ne anlama geliyor?

Daha iyi aydınlatma, daha mutlu çalışanlar

Her şeyden önemlisi, çalışanlar kendi aydınlatmalarını kendileri kontrol edebilecekler. Yaptıkları iş için en uygun aydınlatmayı ayarlayabilecekler. Daha iyi çalışma koşulları motivasyon ve verimlilik artışı demektir ve işyeriniz için en iyi çalışanları işe almanız ve kendileriyle uzun süre çalışmanız daha kolay olacaktır.

Verimlilik odaklı tasarruf

Başka faydaları? Enerji tasarrufu budur. Aydınlatma sensörleri, belirli bir alanda aydınlatma gerekip gerekmediğini belirlemek için Interact Pro ile çalışır. Ve gerekmiyorsa ışıklar otomatik olarak kısılabılır veya tamamen kapatılabilir. Böylece müşterileriniz için daha az manuel açma kapama ve daha fazla enerji tasarrufu

sağlanmış olur. Sistem, ortamın günışığı düzeyini dahi algılayarak aydınlatmayı ona göre ayarlayabilir.

Bu da işletmelerin yasal hedefleri başarmalarına ve yeşil işletme sübvansiyonundan yararlanmalarına yardımcı olur. Ayrıca sosyal sorumluluk anlamında şirket imajına da olumlu katkıda bulunur.

Değerli veri içgörülerini

Ayrıca veri elde edeceksiniz. Kendi aydınlatmalarından tam olarak değer elde etmesini sağlamak için işletmeler veri toplayıp yorumlayabilir. Interact Pro uygulaması ve kontrol paneliyle müşterilerinizin enerji kullanımı, ışık ayarları ve otomasyon gibi birçok bilgiyi yorumlamasına yardımcı olabilirsiniz. Ve böylece güvenilir bir danışman niteliği kazanabilirsiniz.

5 basit adımda bağlanın

Bulut bağlantılı aydınlatma sistemini, akıllı mobil uygulamamızla kullanılabilecek şekilde basit bir biçimde tasarladık.



Kurulum tamamlandıktan sonra siz ve müşterileriniz Interact Pro panelini kullanmaya başlayabilirsiniz. İşin gerçekten akıllı bölümü burada söz konusudur. Aydınlatma sisteminizin nasıl performans gösterdiği

konusunda değerli verilere ulaşabilir ve bu verilere dayanarak kararlar alabilirsiniz. Ve ışıklara gelince de, Interact Pro, Philips Interact Ready lambalarıyla, aydınlatma armatürleri ve aksesuarlarıyla sorunsuz çalışır. Bundan daha kolay olamazdı.

Kablosuz Gateway

- Ethernet kablosuyla Wifi routera bağlanın
- 200'e kadar lamba noktasına bağlanın

Interact Pro uygulaması

Kurulumcular

- Proje ve kullanıcı yönetim ve idaresi
- Işık kaynaklarının kolayca gruplanması
- Bağlı ışık kaynağı ve aksesuar bilgisi
- Odalarda, bölgelerde açma/kapama, kısma ve kişiselleştirme ayarlarının yapılması

İş sahipleri

- Akıllı telefondan aydınlatma görünüm yönetimi
- Aydınlatma takvimi
- Enerji tüketim bilgisi
- Çeşitli kullanıcı yetki ayarları

Interact Pro paneli

Interact Pro paneli, işinizde yardımcı olabilecek birçok özelliğe sahiptir:

- Sahadaki tüm müşteri kurulumları hakkında net bilgi
- Gerçek zamanlı sağlık durumu ve uyarılar
- Service Tag uygulaması üzerinden kurulu her bir cihaz için kapsamlı ürün bilgisi
- (Aydınlatma ayarları dahil) uzaktan proje yönetimi
- Gerçek zamanlı aydınlatma kullanımı ve enerji sarfiyat verileri
- Gelecekteki yeniliklere hazır platform

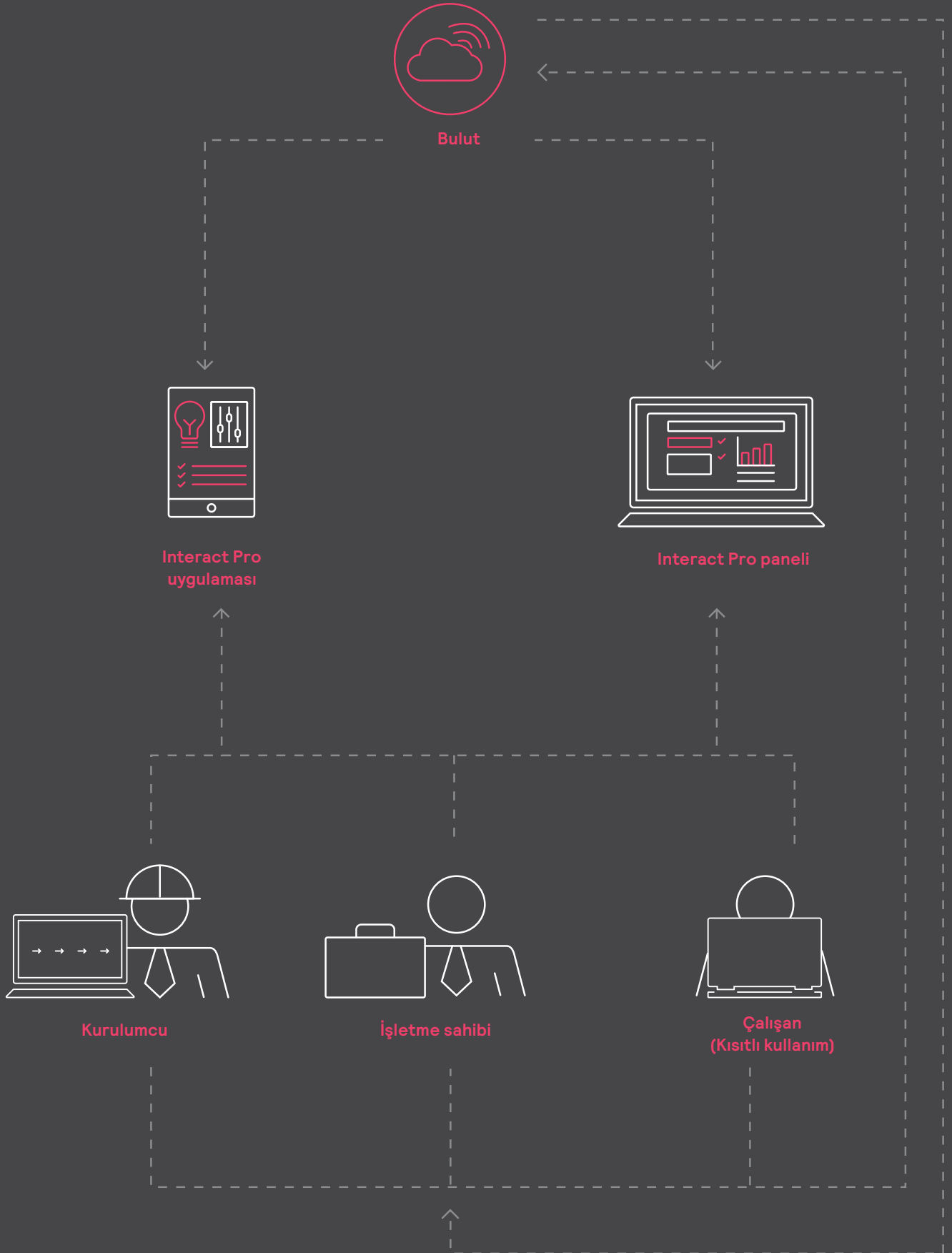
Kurulumcular


- Her iş için uygun yedek parçalara sahip olduğunuzu bilerek daha az ziyaret gerektiğinden zaman ve para tasarrufu
- Müşterilere profesyonel bir hizmet düzeyi garanti edilir ve sağlanır
- Veri odaklı tavsiyelerde bulunarak proaktif bir yaklaşım sayesinde müşterilerle ilişkileri daha iyi hale getirin
- Performans sorunlarını veya tahmin edilen cihaz arızalarını önceden belirleyerek müdahale edin
- Doğru parçaları belirleyerek ihtiyaç olur olmaz sipariş verin

İşletme sahipleri

- Interact Pro uygulamasında bulunan bilgilerin masaüstünde izlenmesi
- Aydınlatmayı uyarlayın, görünümü ayarlayın ve zaman ayarlarını yapın
- Kullanıcı haklarını yönetin
- Enerji kullanımını izleyin

Bir bakışta Interact Pro





Interact Pro alıştığınız her yerde çalışır

Ofisler, endüstriyel tesisler, otoparklar. Interact Pro'nun çalışabileceği mekanlar açısından hemen hemen hiçbir sınırlama yok. İster mikro, küçük veya isterse orta ölçekli bir işletme olsun, Interact Pro müşterinizin işinde çok belirgin bir fark yaratabilir. Özel işyerleri için yazılımın ayarlarını değiştirebilirsiniz. İster 20 isterse 200 lamba noktasına bağlanın; Interact Pro herkesin daha akıllı çalışmasına yardımcı olur.

Olanaklar konusunda müşterilerinizle konuşmaya başlayın. Ve kendi işinizin nasıl büyüğünü görün.



Ofis



Endüstri



Otopark

Philips Interact Ready bağlantılı aydınlatma

Interact Pro yazılımı, küçük ve orta ölçekli işletmelerin bütçesine göre tasarlanmıştır. Interact Ready özelliğine sahip herhangi bir Philips Lighting bağlantılı LED lambasıyla ve aydınlatma armatürüyle çalışır. Sensörler ve duvar anahtarları birlikte çalışır ve güncelleştirilebilir; yani gelecekte olabilecek değişikliklerden etkilenmezsiniz.

Müşterileriniz geleneksel ışıkların doğrudan noktadan noktaya değiştirilmesiyle enerji tasarrufuna anında başlayabilir.

Daha fazla bilgi için
www.philips.com/interact-ready



PHILIPS

interact
ready.

Philips CoreLine
panel



Philips CoreLine
slim downlight

Philips CoreLine
surface-mounted armatür





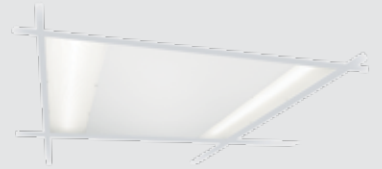
**Philips CoreLine
downlight**



**Philips CoreLine
waterproof**



**Philips CoreLine
recessed armatür**



**Philips MASTERConnect
LED tubes**



**Philips kablosuz
anahtar**



**Philips hareket
sensörü**



Ürünlere genel bakış

PHILIPS

**interact
ready.**

Ürün	Güç	Ömür	Işık akısı	Renk sıcaklığı	Renkssel geriverim	Ürün açıklaması
Philips CoreLine Downlight Interact Ready	22W	50,000 sa	2100 lm	3000 K	≥ 80	DN130B LED20S/830 IA1 WH
	22W	50,000 sa	2100 lm	4000 K	≥ 80	DN130B LED20S/840 IA1 WH
	22W	50,000 sa	2100 lm	3000 K	≥ 80	DN131B LED20S/830 IA1 ALU
	22W	50,000 sa	2100 lm	4000 K	≥ 80	DN131B LED20S/840 IA1 ALU
	26W	50,000 sa	2100 lm	3000 K	≥ 80	DN130B LED20S/830 ELB3 IA1 WH
	26W	50,000 sa	2100 lm	4000 K	≥ 80	DN130B LED20S/840 ELB3 IA1 WH
	26W	50,000 sa	2100 lm	3000 K	≥ 80	DN131B LED20S/830 ELB3 IA1 ALU
	26W	50,000 sa	2100 lm	4000 K	≥ 80	DN131B LED20S/840 ELB3 IA1 ALU
Philips CoreLine Slim Downlight Interact Ready	27 W	50,000 sa	2000 lm	3000 K	≥ 80	DN135B LED20S/830 IA1 WH
	27 W	50,000 sa	2000 lm	4000 K	≥ 80	DN135B LED20S/840 IA1 WH
Philips CoreLine Panel Interact Ready	35 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 NOC
	35 W	50,000 sa	3400 lm	3000K	≥ 80	RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 NOC
	35 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC133V LED36S/840 W62L62 IA1 NOC
	35 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 NOC
	35 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 OC
	35 W	50,000 sa	3400 lm	3000K	≥ 80	RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 OC
	35 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC133V LED36S/840 W62L62 IA1 OC
	35 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 OC
	40 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 ELB3 IA1 NOC
	40 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 ELB3 IA1 NOC
	40 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 ELB3 IA1 OC
	40 W	50,000 sa	3600 lm	4000K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 ELB3 IA1 OC
Philips CoreLine Waterproof Interact Ready	36.5 W	50,000 sa	4100 lm	4000K	≥ 80	WT120C LED40S/840 IA1 L1200
	49.5 W	50,000 sa	6000 lm	4000K	≥ 80	WT120C LED60S/840 IA1 L1500
	39.5 W	50,000 sa	4100 lm	4000K	≥ 80	WT120C LED40S/840 IA1 EL3 L1200
	52.5 W	50,000 sa	6000 lm	4000K	≥ 80	WT120C LED60S/840 IA1 EL3 L1500
Philips CoreLine Recessed Armatür Interact Ready	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC135B LED37S/840 W62L62 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC135B LED37S/840 W62L62 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 OC
Philips Coreline Recessed Armatür Interact Ready Acil Durum Aydınlatması	39W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 ELB3 IA1 NOC
	39W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 ELB3 IA1 OC
	39W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 ELB3 IA1 OC
	39W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 ELB3 IA1 NOC

Ürün	Güç	Ömür	Parlaklık	Renk sıcaklığı	CRI	Ürün açıklaması
Philips CoreLine Surface-Mounted Interact Ready	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 OC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC
	35.5W	50,000 sa	3700 lm	3000K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 OC
Philips CoreLine Surface-Mounted Interact Ready Acil Durum Aydınlatması	39W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 ELB3 IA1 OC
	39W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 ELB3 IA1 NOC
	39W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 ELB3 IA1 NOC
	39W	50,000 sa	3700 lm	4000K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 ELB3 IA1 OC
Ürün	Güç	Ömür	Parlaklık	Renk sıcaklığı	CRI	Ürün açıklaması
Philips MasterConnect LEDtube T8 Ultra Output	16.5 W	50,000 sa	2300 lm	3000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1200mm UO 16.5W830 T8
	16.5 W	50,000 sa	2500 lm	4000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1200mm UO 16.5W840 T8
	16.5 W	50,000 sa	2500 lm	6500 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1200mm UO 16.5W865 T8
	25.5 W	50,000 sa	3400 lm	3000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1500mm UO 25.5W830 T8
	25.5 W	50,000 sa	3700 lm	4000 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1500mm UO 25.5W840 T8
	25.5 W	50,000 sa	3700 lm	6500 K	≥ 80	MAScon LEDtube IA 1500mm UO 25.5W865 T8

Ürün	Ürün açıklaması
Philips Anahtar Interact Ready	UID8450/10 ZGP Switch Dim 2B
Philips Hareket Sensörü Interact Ready	OCC SENSOR IA CM IP42 WH
Daha fazla bilgi için www.philips.com/interact-ready	

interact Pro

Ürün	Ürün açıklaması
Interact Pro wireless Gateway	LCN1840/05 Wireless Gateway EU

Interact'ın işinizi nasıl dönüştürebileceği konusunda
bilgi için www.interact-lighting.com/tr-tr

interact

© 2018 Philips Lighting Holding B.V. Tüm hakları saklıdır. Philips, önceden haber vermeden ürünlerin spesifikasyonlarında değişiklik yapabilir ve/veya dilediği zaman herhangi bir ürünün üretimini durdurabilir ve bu yayının kullanımından kaynaklanan sonuçlardan sorumlu olmayacaktır.

Sürüm tarihi: Mart 2018