

The Signify logo is displayed in a light green color. It features a stylized '@' symbol with a lowercase 's' inside, followed by the word 'ignify' in a sans-serif font. The background is a night cityscape with a prominent skyscraper on the left and a bridge over water in the distance. Overlaid on the scene are several glowing green lines and diamond shapes, suggesting a network or data flow.

Signify

# Líder mundial em iluminação

Nossas marcas globais:

**PHILIPS**

**interact**

 **COLOR KINETICS**

**Telensa**

# Signify, líder mundial em iluminação Interact

## PHILIPS

A Philips representa qualidade e eficiência energética em iluminação. Há mais de 130 anos, os produtos Philips têm estado na vanguarda da inovação. A Philips é atualmente reconhecida como a marca líder em iluminação.

## interact

Iluminação Interact é a marca da nossa plataforma e software IoT que gerencia sistemas de iluminação inteligente se os dados que eles coletam. Simples e escalável, o software Interact pode ser usado em uma ampla variedade de aplicações, desde pequenos escritórios até cidades inteiras.

## COLOR KINETICS

Color Kinetics é a marca da Signify para sistemas de iluminação arquitetônica dinâmica. Estas soluções dinâmicas para exteriores e interiores permitem aos profissionais de iluminação desenvolver projetos únicos, tornando o comum verdadeiramente extraordinário.

## Telensa

Telensa fornece soluções inteligentes de iluminação pública ajudando cidades, serviços públicos e organizações governamentais locais em todo o mundo a reduzir o consumo de energia e as emissões de carbono. Telensa apoia as cidades na sua luta por bairros mais verdes, mais habitáveis e mais seguros para todos.



## Iluminação Pública Viária

As luminárias públicas da Philips possuem **alta performance óptica**. Projetada com componentes de **alta qualidade**, tem **desenho inovador** e oferece diversas opções de potência.



## PHILIPS



Características	EssentialForce 2S (BRP230)	EssentialForce Plus (BRP231)	RoadForce 2S (BRP48X)
Potência:	de 18W a 65W	de 69W a 136W	de 24W a 195W
Fluxo de lúmens:	de 3.000lm a 9.000lm	até 11.000 a 20.400 lm	de 4.300lm a 35.100lm
Eficácia:	até 161 lm/W	até 165 lm/W	até 190 lm/W
Horas de vida útil:	102.000 horas	102.000 horas	102.000 horas
Garantia:	5 anos	5 anos	5 anos
Temperatura de cor:	4000K e 5000K	4000K e 5000K	4000K e 5000K

\*outras temperaturas de cor sob consulta

# Iluminação Pública Viária

Lâmpada ideal para substituição das lâmpadas convencionais HID (descarga) para ambientes com necessidade de alto fluxo.



IP66

Vida: 102k horas L70

CERTIFICADA PORTARIA 62 INMETRO

INMETRO

PRODUÇÃO NO BRASIL

**PHILIPS**



## TrueForce Core LED

## TrueForce Core LED HPL

### Características

Potência:	40W	36W
Fluxo de lúmens:	7.500lm	5.500lm
Eficiência:	até 187 lm/W	até 152 lm/W
Horas de vida útil:	25.000 horas	25.000 horas
Garantia:	3 anos	3 anos
Temperatura de cor:	4000K	3000K

\*outras potências e temperaturas de cor sob consulta

# Telensa

## Telegestão

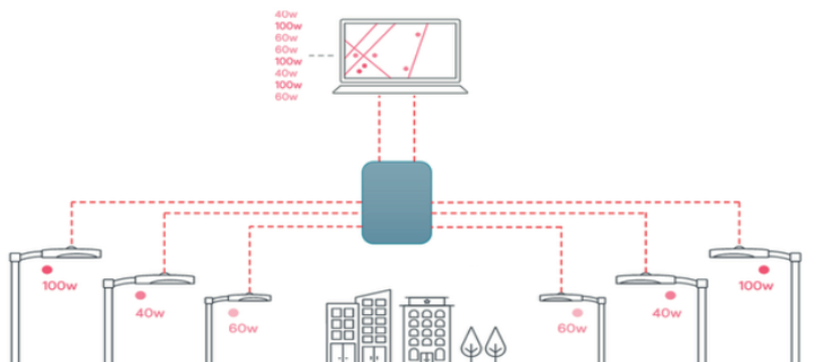
O sistema de telegestão Telensa possui **2.7 milhões de conectados** e mais de 15 anos de experiência. Oferece rede estável, sistema completo e granular, integração via plataformas TALQ e APIs, sendo **escalável e seguro**.

Produtos Telensa:

**Telecélula**  
Ultra Narrow Band



**Estação Base**  
Ultra Narrow Band



### Planejamento

Um dos objetivos da telegestão, é ser capaz de controlar seu sistema de iluminação, podendo definir os níveis de potência em cada área e horário.

### Segurança

Com a telegestão, é possível monitorar o status de cada luminária e garantir que sempre haverá iluminação melhorando a percepção de segurança.

### Manutenção

O sistema de monitoramento de falhas viabiliza a manutenção imediata do sistema de luminárias.

### Controle

Cálculo preciso dos valores de energia consumida, possibilitando criação de estratégias e economia.

### Interatividade

Integração com sistemas de gerenciamento de ativos (AMS) e outros sistemas através de linguagem de programação padronizada (APIs).

### Análise

A O sistema de telegestão oferece relatórios de dados precisos e, viabilizando uma análise de dados fiel à realidade.

# Iluminação de Túneis

Com designers robustos e arquitetura de LED moderna, as luminárias Philips são versáteis e econômicas, e atendem aos requisitos de iluminação de túneis mais rigorosos.



**PHILIPS**



## Flowbase G2

(BWP352)

## Flowpad

(BWP603)

## Tubepoint G2

(BGP235)

### Características

Potência:	de 40W a 220W	de 40W a 480W	de 19W a 475W
Fluxo de lúmens:	de 5.700lm a 31.600lm	de 6.500lm a 80.000lm	de 3.000lm a 78.000lm
Eficácia:	até 143 lm/W	até 170 lm/W	até 165lm/W
Garantia:	5 anos	5 anos	5 anos
Temperatura de cor:	4000K	4000K	4000K



# Solar

Luminárias solares integradas com sistema AIO: LED, painel solar de silício, bateria LiFePO4, controlador MPPT e sensor de movimento. Ideais para áreas sem conexão elétrica.

**PHILIPS**



## Greenvision

(BRP715 PRO)

## SmartBright

(BRP110 G2)

## SmartBright Hybrid

(BRP110 HY)

### Características

Potência:	de 27W a 95W	de 27W a 95W	de 27W a 95W
Fluxo de lúmens:	de 5.000 lm a 18.000 lm	de 5.000 lm a 18.000lm	de 5.000 lm a 18.000lm
Garantia:	até 5 anos	até 5 anos	até 3 anos
Temperatura de cor:	3000K, 4000K e 5700K	5700K	5700K
Tensão de rede:	-	-	100-220V

\*outras temperaturas de cor sob consulta

# Áreas esportivas

São ideias para aplicações de iluminação, tais como estacionamentos, grandes áreas e quadras para áreas esportivas e recreativas.



**PHILIPS**



## Tango Pro

(BVP56x)

## Actistar

(BVP631)

## Arenavision gen 3.5

(BVP418-428)

### Características

Potência:	de 220W a 510W	820W	de 1010W a 1500W
Fluxo de lúmens:	de 39.000lm a 80.000lm	110.700 lm	de 142.000 lm a 223.000 lm
Eficácia:	até 170lm/W	135 lm/W	até 148 lm/W
Garantia:	5 anos	5 anos	5 anos
Temperatura de cor:	4000K e 5700K	5700K	5700K

\*outras temperaturas de cor sob consulta



## Interact para esportes

A solução Interact Sports reduz o consumo de energia, gerencia a iluminação de forma intuitiva e melhora a qualidade no campo de jogo.

**interact**



### Jogadores/ Federações

- + Visão melhorada
- + Conforto
- + Experiência do usuário aprimorada



### Clubes esportivos/ Facility Managers

- + Flexibilidade e conforto através de um painel intuitivo
- + Melhor eficiência operacional
- + Novas oportunidades de negócios baseadas em indicadores de dados reais



### Instaladores/ mantenedores

- + Fácil instalação
- + Endereçamento via Internet
- + Fácil manutenção graças ao monitoramento remoto



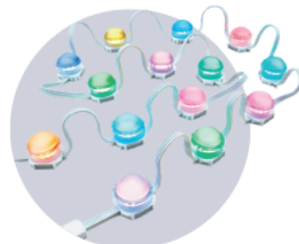
### Funcionários municipais

- + Melhor eficiência operacional
- + Acesso a conclusões baseadas em dados reais
- + Novos serviços aos cidadãos



# Iluminação Arquitetural

Soluções de iluminação sofisticadas e sustentáveis de ponta a ponta que funcionam juntas perfeitamente para ajudar a criar um mundo melhor



## Reach Elite Powercore

## Blast Powercore

## Flex Compact

### Características

**Potência:** 100W, 200W e 300W  
**Fluxo de lúmens:** de 4.100lm a 22.136lm  
**Garantia:** 5 anos  
**Opções de cor:** IntelliHue, RGBW, RGBA

**47W**  
**2.500lm**  
**5 anos**  
**IntelliHue, RGBW, RGBA**

**1W por nodo**  
**11,5 lm a 33lm por nodo**  
**5 anos**  
**RGB**

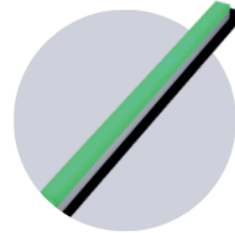


# Iluminação Arquitetural

Solução de iluminação de alta qualidade, econômica e simples, para ajudar nossos parceiros e clientes a criar a experiência certa alinhada com sua visão estética, onde e quando precisarem.



**PHILIPS**



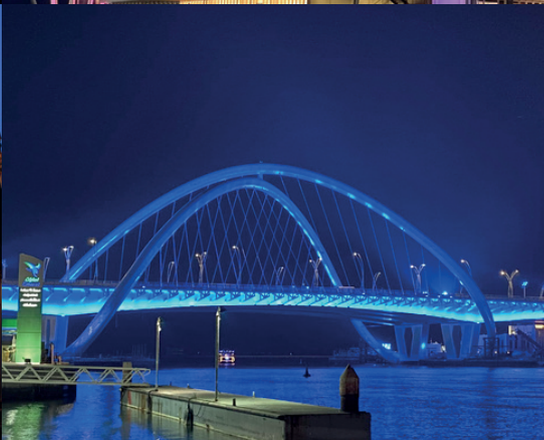
## Características

### Uniflood C Pro (BVP37x)

### Unistrip G5 (BCP35x)

### Unibar (BCS34x)

Potência:	de 15W a 150W	de 9W a 100W	de 3W a 12W
Fluxo de lúmens:	1.200 lm a 12.975 lm	1.000 lm a 8.100 lm	155 lm a 1.630 lm
Garantia:	até 5 anos	até 5 anos	até 5 anos
Opções de cor	RGBW, RGBA, 4000K e 3000K	RGBW, RGBA, 4000K e 3000K	RGBW, RGBA, 4000K e 3000K



©ignify

the meaning of light