

**PHILIPS**

CoreLine

 Inovadora

 Fácil de instalar

 Alta qualidade

# Parado no tempo ou na vanguarda da tecnologia?

Os verdadeiros profissionais escolhem a **Philips CoreLine** para todos os projetos **em que a luz é verdadeiramente importante**

**REAL  
PROs  
REAL  
QUALITY**



Saiba por que motivo os verdadeiros profissionais confiam na **Philips CoreLine**: a gama completa de **soluções de iluminação LED de alta qualidade e utilização fácil** em todos os projetos **onde a iluminação é realmente importante.**



2  
Introdução

4

Descubra o que distingue a CoreLine  
Perceba por que motivo a CoreLine está a elevar a fasquia na indústria.

5

A gama CoreLine completa  
Descubra todos os produtos CoreLine disponíveis.



Agora com  
**5 anos**  
garantia!

15

Descrição geral da gama CoreLine e de produtos Interact Ready

Obtenha especificações completas para todos os produtos.



17

Descrição geral dos acessórios CoreLine



18

Web site CoreLine  
Aceda a um recurso CoreLine completo online.

# Baixar ou elevar a fasquia?

Os instaladores inteligentes nunca dizem "não" a poupar tempo e dinheiro. Além disso, com a Philips CoreLine, nunca terão de o fazer. Porque a Philips CoreLine oferece uma gama completa de soluções de iluminação LED que permite tempos de instalação mínimos e a máxima poupança de energia. Independentemente de um edifício ser novo ou velho, uma iluminação ótima pode transformá-lo em algo verdadeiramente especial e torná-lo num local onde as pessoas gostam de trabalhar e viver. Ofereça aos seus clientes aquele momento surpreendente com a Philips CoreLine: a gama completa de iluminação LED de alta qualidade que está a estabelecer o padrão no mercado. **Porque quando a luz é verdadeiramente importante, não quer correr riscos.**

**REAL  
PROs**  
**REAL  
QUALITY**

[www.philips.com/coreline](http://www.philips.com/coreline)

Qualidade fiável aliada  
a soluções inovadoras!



## Inovadora

Com a **Philips CoreLine** obtém muito mais do que soluções de iluminação de alta qualidade e instalação fácil: obtém uma iluminação LED que está a definir **o padrão** da indústria. É por esse motivo que as luminárias CoreLine são as primeiras luminárias LED Interact Ready e funcionam na perfeição com o **painel de controlo e a aplicação Interact Pro intuitivos**. Nunca foi tão fácil levar o poder da iluminação ligada a pequenas e médias empresas

Como funciona o sistema de iluminação ligado



## Fácil de instalar

O design eficiente dos equipamentos CoreLine permite a substituição das luzes existentes e **sem a necessidade de novas cablagens dispendiosas ou de novas configurações do teto**.



## Alta qualidade

A parte fulcral da emissão de **elevada qualidade da CoreLine** é a tecnologia LED. Com uma duração máxima de 75 000 horas, a sua **longa vida útil** permite-lhe responder a todas as exigências e fornecer a melhor solução de iluminação para todos os clientes.

# CoreLine.

## A gama completa.

Agora com  
**5**  
anos  
Garantia!



Réguas **CoreLine\***



CoreLine **downlight\*\***



Luzes em grelha **CoreLine**



Campânula **CoreLine\***



**Novo**



Painel **CoreLine\***



Projektor **CoreLine**



CoreLine **luminária encastrada\***



CoreLine **foco encastrado**



CoreLine **Slim downlight**



Luminária CoreLine **montada em superfície\***



CoreLine **para sistema de calhas\***



Luminária CoreLine **de montagem em parede\***



CoreLine **à prova de água\***



Poste **CoreLine**



CoreLine **Malaga**



CoreLine **Tempo**

**Novo:** luminárias  
CoreLine Interact Ready!  
Descobrir mais na página 32

\* Versões DALI e de emergência disponíveis

\*\* Versões IP54, DALI e de emergência disponíveis

# Régua CoreLine



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Ligação de passagem standard incluída
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência

## Vantagens

- Facilidade de instalação e comprimentos idênticos aos das lâmpadas TL-D
- Excelente qualidade de luz e desempenho graças ao difusor fosco



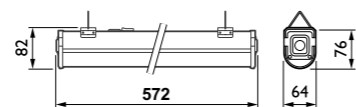
## Aplicação

Iluminação geral/linhas de montagem/iluminação em sanca

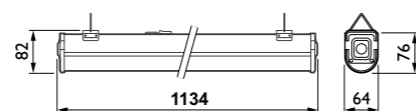
BN124C



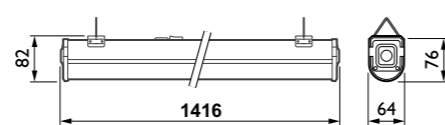
BN124C L600



BN124C L1200



BN124C L1500



Tecnologia LED integrada



Suporte de montagem no teto incluído



Instalação fácil sem remoção da tampa

# CoreLine downlight



interact  
ready.



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Energeticamente eficiente: até 115 lm/W
- Disponível em versões de 1100 e 2200 lúmens
- Opção DALI disponível
- Opções de temperatura de cor: 3000 e 4000 K
- Falhas do controlador <5%
- Disponível em opções de iluminação IP54, DALI e de emergência

## Vantagens

- Abrange uma ampla gama de aplicações profissionais graças às opções de regulação DALI e a óticas variadas (refletor de branco e alto brilho)
- Versão Interact Ready: antena sem fios integrada para utilização com o painel e a aplicação Interact Pro



## Aplicação

Iluminação geral de corredores/lojas de retalho/áreas de receção/áreas de circulação interiores

DN140B mini



DN140B mini



DN140B compacta



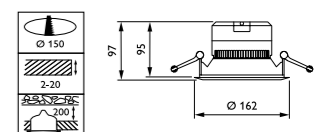
Refletor branco

DN140B compacta

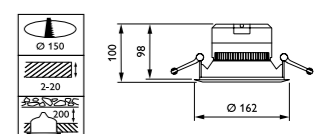


Refletor de alto brilho

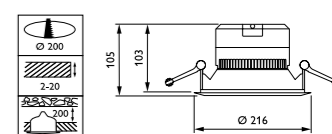
Refletor branco de 150 mm



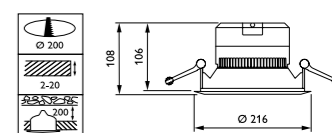
Refletor de alto brilho de 150 mm + IP54



Refletor branco de 200 mm



Refletor de alto brilho de 200 mm + IP54



# Luzes em grelha CoreLine



# Campânula CoreLine



Com sensor de PIR integrado para poupança adicional de até 20 %



## Recursos

- Disponível nas versões de foco único, duplo e triplo
- Com possibilidade de ligação a fontes de luz de alto desempenho de CoreLine de foco encastrado
- O controlador de regulação funciona com a maioria dos reguladores de montagem em parede
- Fontes de luz ajustáveis, ângulo rotacional de 360 graus e de inclinação de 20 graus

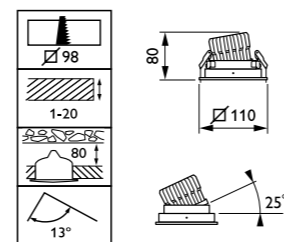
## Vantagens

- Design elegante que se encaixa na maioria dos tipos de teto
- Materiais topo de gama para aplicações decorativas
- Fáceis de instalar graças aos conectores de encaixe

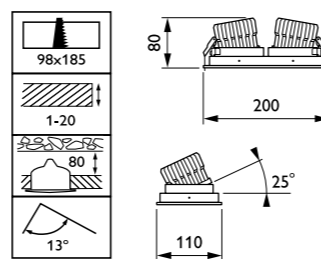
## Aplicação

Lojas de revenda/áreas de hotelaria/áreas de receção/restaurantes

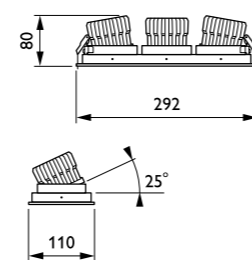
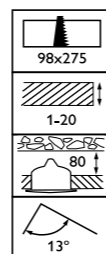
RS145Z CFRM GRID 1x1 WH



RS145Z CFRM GRID 1x2 WH



RS145Z CFRM GRID 1x3 WH



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Energeticamente eficiente: até 132 lm/W
- Restituição cromática consistente (CRI = 80) em conformidade com a EN-12464-1
- Substituição ponto a ponto de iluminação de aplicação elevada HPI convencional de 250 W e 400 W
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência
- Detetor de movimentos para regulação automatizada
- O nível de regulação mínimo está fixado nos 25%
- Altura máx. 13 m, Diâmetro máx. 10 m

## Vantagens

- Fácil de instalar devido à montagem em gancho e ao conector IP65 externo
- Lentes óticas para uma boa distribuição ótica e controlo eficaz do encandeamento
- Área de deteção ampla do sensor para otimizar a cobertura

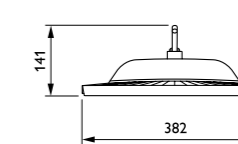
## Aplicação

Armazéns/indústria/áreas principais/supermercados

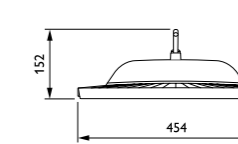
BY120P



BY120P



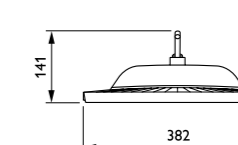
BY121P



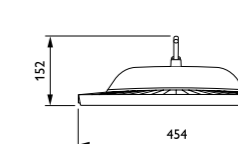
BY120P G3



BY120P G3



BY121P G3



# Campânula CoreLine

Novas



## Recursos

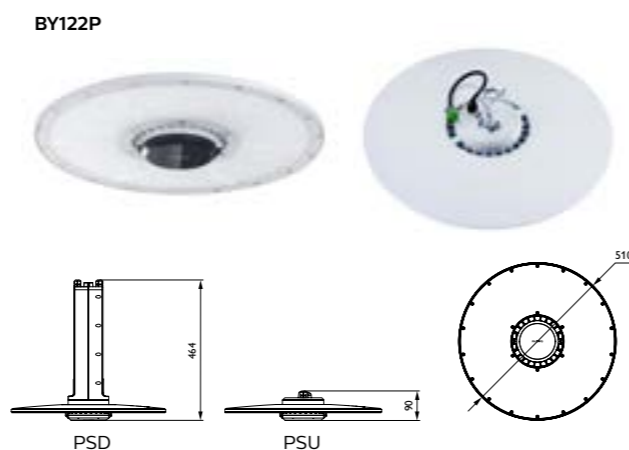
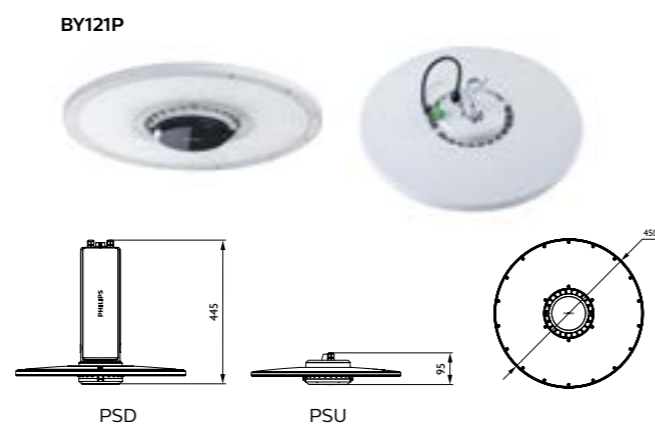
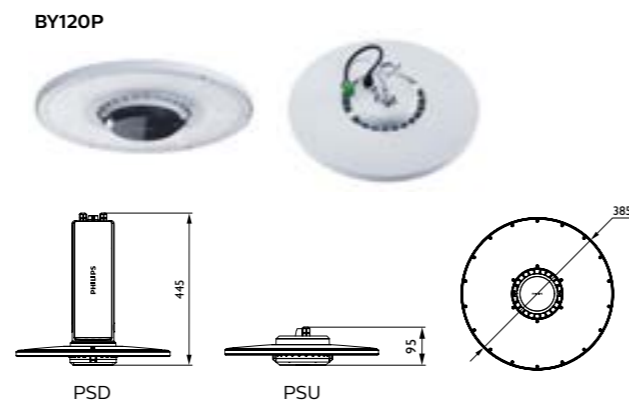
- Vida útil: 70 000 horas a L70
- Eficiência elevada de até 140 lm/W
- Brilho reduzido e restituição cromática de > 80
- Sistema de montagem de ponto único para instalação simples
- Adequado para substituição de campânulas convencionais de 250 W/400 W

## Vantagens

- Visibilidade de alta qualidade e uniformidade de aplicação com brilho reduzido
- Soluções robustas e fiáveis para uma vida útil longa
- Soluções altamente eficientes com um atrativo custo total de propriedade
- Óticas de lente dedicadas (NB/WB) para cumprir todos os requisitos de aplicações
- Design de produto inovador com a opção de integração perfeita de sensores no produto

## Aplicação

Armazéns/centros logísticos/áreas de fabrico/salas de exposições/lounges com teto alto



# Painel CoreLine



interact  
ready.



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L75
- Energeticamente eficiente: 110 lm/W
- Compartimento estreito e robusto fabricado em alumínio
- Opção entre duas temperaturas de cor: 3000 e 4000 K
- Versões conforme às normas de escritório (OC) e não conforme (NOC) disponíveis
- Aplicações encastradas, montadas em superfície e suspensas
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência
- Suspensão possível com conjunto de acessórios de suspensão

## Vantagens

- Estrutura de metal para melhor robustez
- Ligação fácil (com passagem)
- Sem cintilação, graças ao controlador de alto desempenho
- Versão Interact Ready: antena sem fios integrada para utilização com o painel e a aplicação Interact Pro

## Aplicação

Iluminação geral

RC125B, RC127V,  
RC132V W60L60



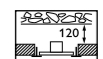
RC132V W30L60 NOC



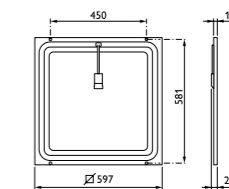
RC127V, RC132V W30L120



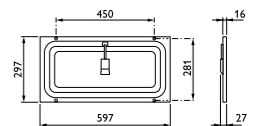
Todos os tipos



RC132V PSU W60L60



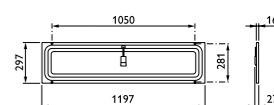
RC132V PSU W30L60 NOC



RC132V PSD, RC125B, RC127V



RC132V PSU W30L120



Consulte a página 17 para obter os acessórios disponíveis



# Projektor CoreLine



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Energeticamente eficiente: até 90 lm/W
- Acabamento em preto suave com um eixo giratório em alumínio mate
- Ângulos de feixe médio (23D) ou feixe largo (36D) disponíveis

## Vantagens

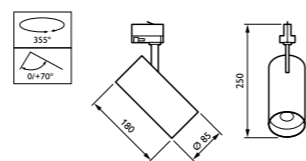
- **Design moderno que se integra na maior parte dos interiores**
- Substituição direta de projetores CDM tradicionais
- Conectável a sistemas de calhas 3C padrão

## Aplicação

Padaria independente/talho independente/pequena mercearia/pequenas lojas de roupa



ST150T



Lente encastrada que proporciona conforto visual



# Luminária encastrada CoreLine



interact  
ready.



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Design estreito com uma altura inferior a 41 mm
- Versão com montagem em superfície também disponível (também adequada para suspensão)
- Versões conforme às normas de escritório (OC) e não conforme (NOC) disponíveis
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência
- Adequada para instalação em tetos de estuque

## Vantagens

- **Ligação fácil** (com passagem)
- **Sem cintilação**, graças ao controlador de alto desempenho
- **Versão Interact Ready**: antena sem fios integrada para utilização **com o painel e a aplicação Interact Pro**

## Aplicação

Iluminação geral

Consulte a página 17 para obter os acessórios disponíveis.

RC134B W60L60



RC134B W30L120



RC134B W60L60



RC134B W30L120



# Foco encastrado CoreLine



Com tecnologia COB  
(Chip-on-Board)



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Disponível nas versões fixa e ajustável
- Acabamentos e estruturas diferentes disponíveis
- Múltiplos rebordos disponíveis em branco, alumínio e preto
- Disponível em três níveis de luz; 650 lúmens (halogéneo standard), 900 lúmens e 1200 lúmens
- Design fino: inferior a 60 mm
- Conector de encaixe com opção de ligação de passagem

## Vantagens

- **Materiais topo de gama** para aplicações decorativas e óticas antiencandeamento especiais
- **Poupança de energia de 80%** e uma duração 15 x superior em comparação com luminárias de halogéneo
- **Design elegante que se encaixa na maioria dos tipos de teto**
- **O controlador de regulação funciona com 99% dos reguladores de montagem em parede**
- **Sem cintilação**, graças ao controlador de alto desempenho com função de regulação testada

## Aplicação

Áreas de receção/aplicações de decoração/lojas de retalho/corredores

RS141B redonda ajustável WH



RS140B redonda fixa WH



ALU redonda ajustável



RS140B redonda fixa ALU



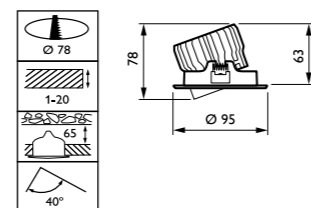
Quadrada ajustável WH



Proteção contra incêndio FR  
(30-60-90 min.)



RS141B-LD



Produto modular com muitos designs de rebordo diferentes

# Slim downlight CoreLine



interact  
ready.



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Disponível em versões de 1000 e 2000 lúmens
- Versão encastrada e de montagem em superfície
- Opções de temperatura de cor: 3000 e 4000 K
- As versões encastradas e de montagem em superfície permitem o posicionamento da luminária em qualquer lugar

## Vantagens

- **Encaixa em mais tipos de teto** graças a uma altura do produto inferior a 50 mm
- O **efeito de "superfície de luz" natural** cria um aspeto confortável e sofisticado
- **Versão Interact Ready:** antena sem fios integrada para utilização **com o painel e a** aplicação Interact Pro

## Aplicação

Iluminação geral de corredores/lojas de retalho/áreas de receção/áreas de circulação interiores

DN135B LED10S



DN135B LED20S



Slim downlight encastrada

DN135B LED6S

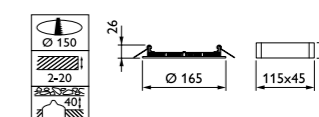


DN135C LED20S

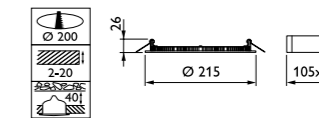


Versões montadas em superfície disponíveis com diâmetros de 150 e 200

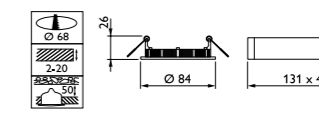
DN135B LED10S



DN135B LED20S



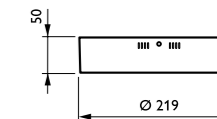
DN135B LED6S



DN135C LED10S



DN135C LED20S



# Luminária CoreLine montada em superfície



interact ready.



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Conjunto de suspensão disponível como acessório
- Versão encastrada também disponível para utilização em tectos com grelha
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência
- Design estreito e altura <47 mm

## Vantagens

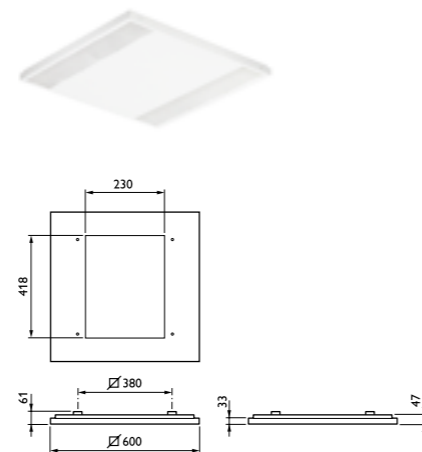
- **Ligação fácil** (com passagem)
- **Versão Interact Ready:** antena sem fios integrada para utilização **com o painel e a** aplicação Interact Pro

## Aplicação

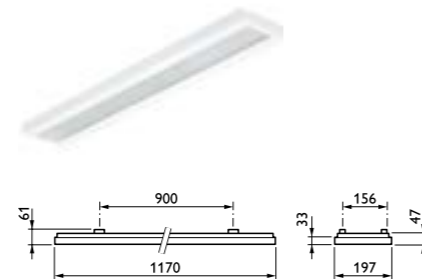
Iluminação geral

Consulte a página 17 para obter os acessórios disponíveis.

SM134V W60L60



SM134V W20L120



# CoreLine para sistema de calhas



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L80
- Quadros LED fiáveis e de elevada eficiência
- A ótica avançada permite formas de feixe precisas que proporcionam poupança de energia
- Apenas dois códigos 12 NC necessários para efetuar uma linha de luz
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência

## Vantagens

- **Solução de manutenção reduzida e melhores lúmenes por €**
- **Otimização dos produtos através de** uma excelente forma e brilho de feixe

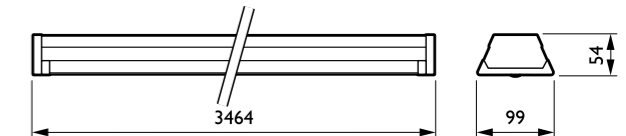
## Aplicação

Supermercados/armazéns/áreas de montagem

LL120X/LL121X



LL120X TW3 KIT



# Luminária CoreLine de montagem em parede



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- Três pacotes lumínicos para possibilitar diferentes aplicações
- Estante e de vandalismo, como standard
- Iluminação de emergência opcional (incl. autoteste)
- Detetor de movimento opcional, incluindo deteção de luz diurna, regulação e função de agrupamento
- Disponível em opções de iluminação DALI e de emergência

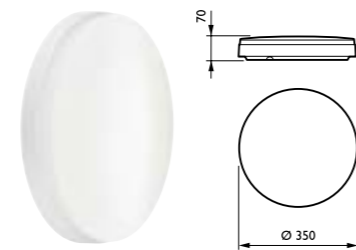
## Vantagens

- **Instalação fácil** com conectores de encaixe e opção de passagem de cabos
- **Design estreito e discreto**
- **Efeito de luz homogénea para garantir conforto visual**

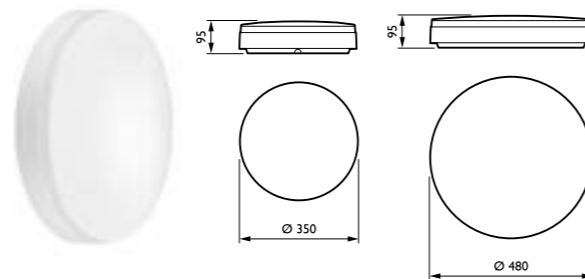
## Aplicação

Corredores/escadas/áreas de entrada/sanitários/garagens

WL130V



WL131V



Versão estreita com diâmetro de 35 cm (1200 ou 2000 lm)



Versão mais profunda com diâmetro de 35 ou 48 cm (1200, 2000 ou 3400 lm)



Facilidade de instalação com opção de passagem de cabos

# CoreLine à prova de água



A gama mais completa de luminárias estanques!

interact ready.



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L75
- Distribuição de luz de feixe largo
- Disponível em três comprimentos: 600 mm, 1200 mm e 1500 mm
- Suporte de montagem no teto e ganchos de suspensão incluídos
- À prova de vandalismo através da fixação de suportes de montagem com parafusos adicionais
- Controlador DALI de elevado desempenho
- Classificação IP65 e IK08

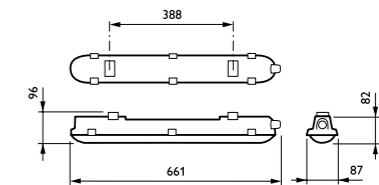
## Vantagens

- Cobre **uma ampla gama de aplicações** graças à **grande variedade de opções** (ótica avançada, ENEC, DALI, emergência, ligação de passagem, WEC)
- **Fácil de instalar e manusear:** ligação de passagem e conectores WEC. Os comprimentos de luminária são os mesmos que para TL-D.
- **Difusor com elemento óptico que assegura conforto visual**
- **Excelente desempenho e design elegante**
- **Versão Interact Ready:** antena sem fios integrada para utilização com o painel e a aplicação Interact Pro

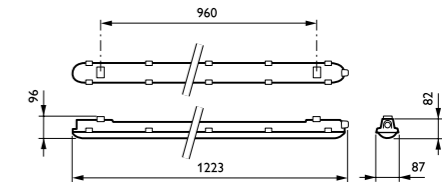
## Aplicação

Parques de estacionamento/armazéns/iluminação geral

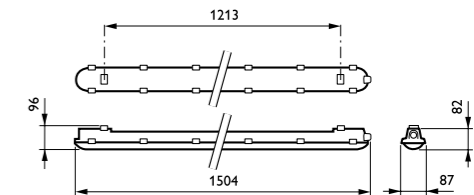
WT120C L600



WT120C L1200



WT120C L1500



Instalação fácil



Suporte de teto e parafusos antivandalismo

# CoreLine bollard



## Recursos

- Vida útil: 50 000 horas L70
- 1000 lm, disponível com óticas simétricas e assimétricas
- Disponível em branco quente e branco neutro
- 1 m de altura
- Classificação IP65 e IK08
- Fornecida com cabo e conector

## Vantagens

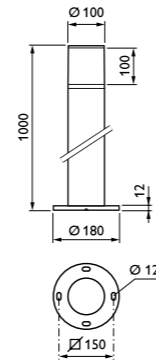
- Luz confortável
- Fácil de instalar
- Poupa energia em comparação com as lâmpadas convencionais

## Aplicação

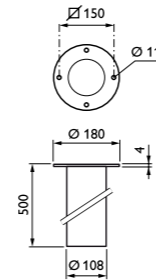
Áreas residenciais/parques e jardins/parques de estacionamento ao ar livre/fachadas de edifícios



BCP 155



ZCP 150



# CoreLine malaga



## Recursos

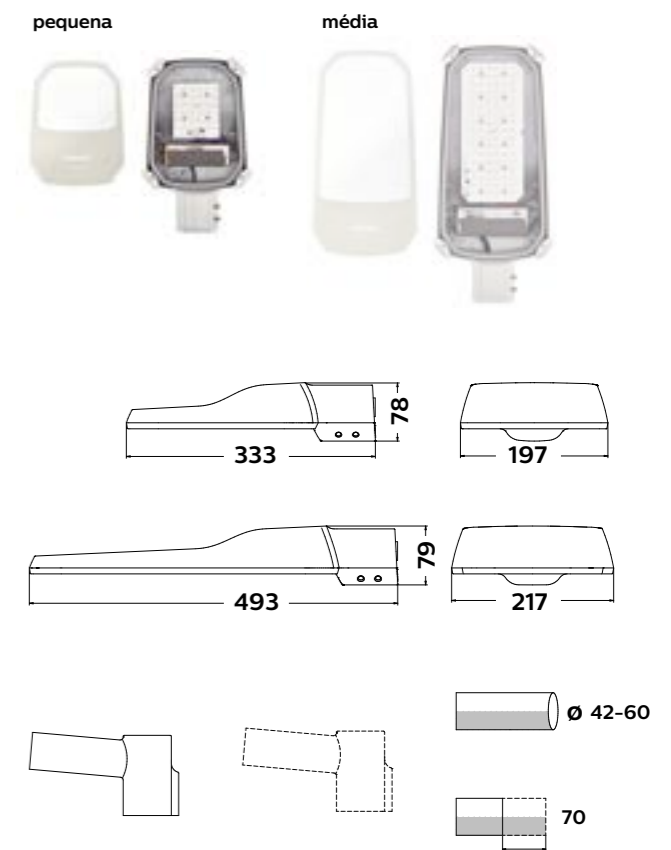
- Vida útil: 100 000 horas L70
- Módulo LED integrado
- Temperatura de cor: 4000 K
- CRI:  $\geq 70$
- Adaptador para topo do poste disponível em separado
- Classificação IP65 e IK08

## Vantagens

- **Qualidade fiável:** compartimento de alumínio fundido em molde e vidro plano temperado
- **Retorno do investimento rápido porque não é necessária substituição das lâmpadas**
- Fácil de reparar graças à etiqueta Philips Service
- Poupança de energia de 50%

## Aplicação

Iluminação geral em exteriores/estradas/ruas e áreas residenciais/áreas industriais ou parques de estacionamento/paragens de transportes públicos, como de autocarro ou de elétrico





#### Recursos

- Vida útil: 75 000 horas L80
- Energeticamente eficiente: até 130 lm/W
- Óticas assimétricas e simétricas de elevado desempenho
- Suporte de montagem universal em forma de U e conector externo rápido de 3 polos
- Classificação IP65 e IK08
- Proteção contra sobretensão elevada: 6 kV/8kV
- Opções: 3000 K CCT, controlo DALI e revestimentos para ambientes adversos

#### Vantagens

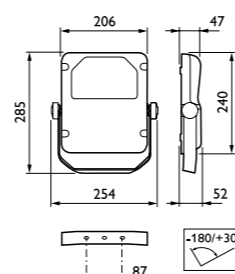
- **Substituição ponto a ponto da iluminação** com projetores convencionais HPI-TP de até 400 W
- **Qualidade fiável:** Compartimento de alumínio fundido garante a robustez, proteção contra a vibração, proteção contra a força do vento



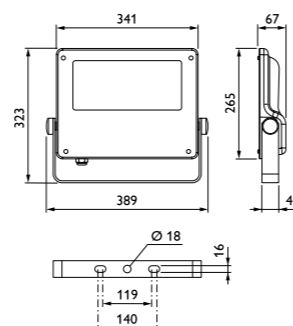
#### Aplicação

Iluminação de áreas/áreas industriais/parques de estacionamento/recintos desportivos recreativos/fachadas de edifícios

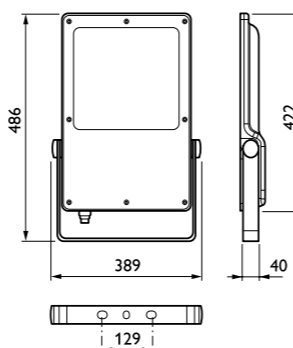
BVP110



BVP125



BVP130



# Montar os restos ou montar o melhor?

A gama de luminárias LED CoreLine oferece uma solução de iluminação para todos os gostos e funções. Obtenha aqui especificações completas para todos os produtos e precisamente aquilo que deseja.

## Indústria

- Iluminação duradoura com custos e segurança em mente
- Iluminação que dura mais com menos custos
- Durável e rentável para mais saúde e segurança

Qualidade inovadora que permite poupança de energia em grande escala e facilidade de instalação:  
[www.philips.com/coreline](http://www.philips.com/coreline)

## Escritório

- Iluminação que melhora a produtividade e sob a qual as pessoas gostam de trabalhar
- Iluminação que otimiza o espaço e a produtividade
- Iluminação inteligente e otimizada para maior produtividade e bem-estar

## Estacionamento

- Iluminação robusta que reforça a segurança enquanto reduz os custos
- Iluminação que põe a segurança e a conveniência em primeiro lugar
- Iluminação resistente e dá prioridade à segurança para mais visibilidade e poupança

## Retalho

- Iluminação acolhedora que promove o regresso dos clientes
- Iluminação que melhora a experiência de compra
- Iluminação quente e convidativa para mais vendas e satisfação

## Exterior

- Poupe energia e melhore a segurança rodoviária
- Reduza as emissões de CO<sub>2</sub> para uma cidade mais ecológica e sustentável
- Ligue iluminação pública nova e existente de forma rápida e fácil






















# Descrição geral dos produtos CoreLine **Interact Ready**

interact  
ready.

CoreLine	Potência	Vida útil	Fluxo luminoso	Temp. de cor	IRC	Descrição do produto	Código EOC	
<b>CoreLine downlight*</b> 	22 W	L70 a 50 000 horas	2200 lm	3000 K	≥ 80	DN140B LED20S/830 WR IA1	32612200	
	22 W	L70 a 50 000 horas	2200 lm	4000 K	≥ 80	DN140B LED20S/840 WR IA1	32613900	
	22 W	L70 a 50 000 horas	2200 lm	3000 K	≥ 80	DN140B LED20S/830 C IA1	32614600	
	22 W	L70 a 50 000 horas	2200 lm	4000 K	≥ 80	DN140B LED20S/840 C IA1	32615300	
<b>Painel CoreLine*</b> 	34 W	L75 a 50 000 horas	3600 lm	4000 K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 NOC	38516300	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3400 lm	3000 K	≥ 80	RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 NOC	38517000	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3600 lm	4000 K	≥ 80	RC133V LED36S/840 W62L62 IA1 NOC	38518700	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3600 lm	4000 K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 NOC	38519400	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3600 lm	4000 K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 OC	38520000	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3400 lm	3000 K	≥ 80	RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 OC	38521700	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3600 lm	4000 K	≥ 80	RC133V LED36S/840 W62L62 IA1 OC	38522400	
	34 W	L75 a 50 000 horas	3600 lm	4000 K	≥ 80	RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 OC	38523100	
<b>Luminária encastrada CoreLine*</b> 	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 OC	99648500	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 NOC	99649200	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	3000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 NOC	99650800	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	3000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 OC	99651500	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC135B LED37S/840 W62L62 IA1 OC	99652200	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 NOC	99653900	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 OC	99654600	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	RC135B LED37S/840 W62L62 IA1 NOC	99655300	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	3000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 OC	99656000	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	3000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 NOC	99657700	
	31,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	3000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 PSD W60L60 OC	34813700	
	31,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	3000 K	≥ 80	RC134B LED37S/830 PSD W30L120 OC	34815100	
	<b>Slim downlight CoreLine</b> 	27 W	L70 a 50 000 horas	2000 lm	3000 K	≥ 80	DN135B LED20S/830 IA1 WH	38922299
		27 W	L70 a 50 000 horas	2000 lm	4000 K	≥ 80	DN135B LED20S/840 IA1 WH	38924699
<b>Luminária CoreLine montada em superfície*</b> 	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 NOC	99662100	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 OC	99663800	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 NOC	99664500	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 NOC	99665200	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC	99666900	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 OC	99667600	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC	99668300	
	35,5 W	L75 a 50 000 horas	3700 lm	4000 K	≥ 80	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 OC	99669000	
<b>CoreLine à prova de água*</b> 	36,5 W	L75 a 50 000 horas	4100 lm	4000 K	≥ 80	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	39713500	
	49,5 W	L75 a 50 000 horas	6000 lm	4000 K	≥ 80	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	39714200	

\* Opções de emergência disponíveis

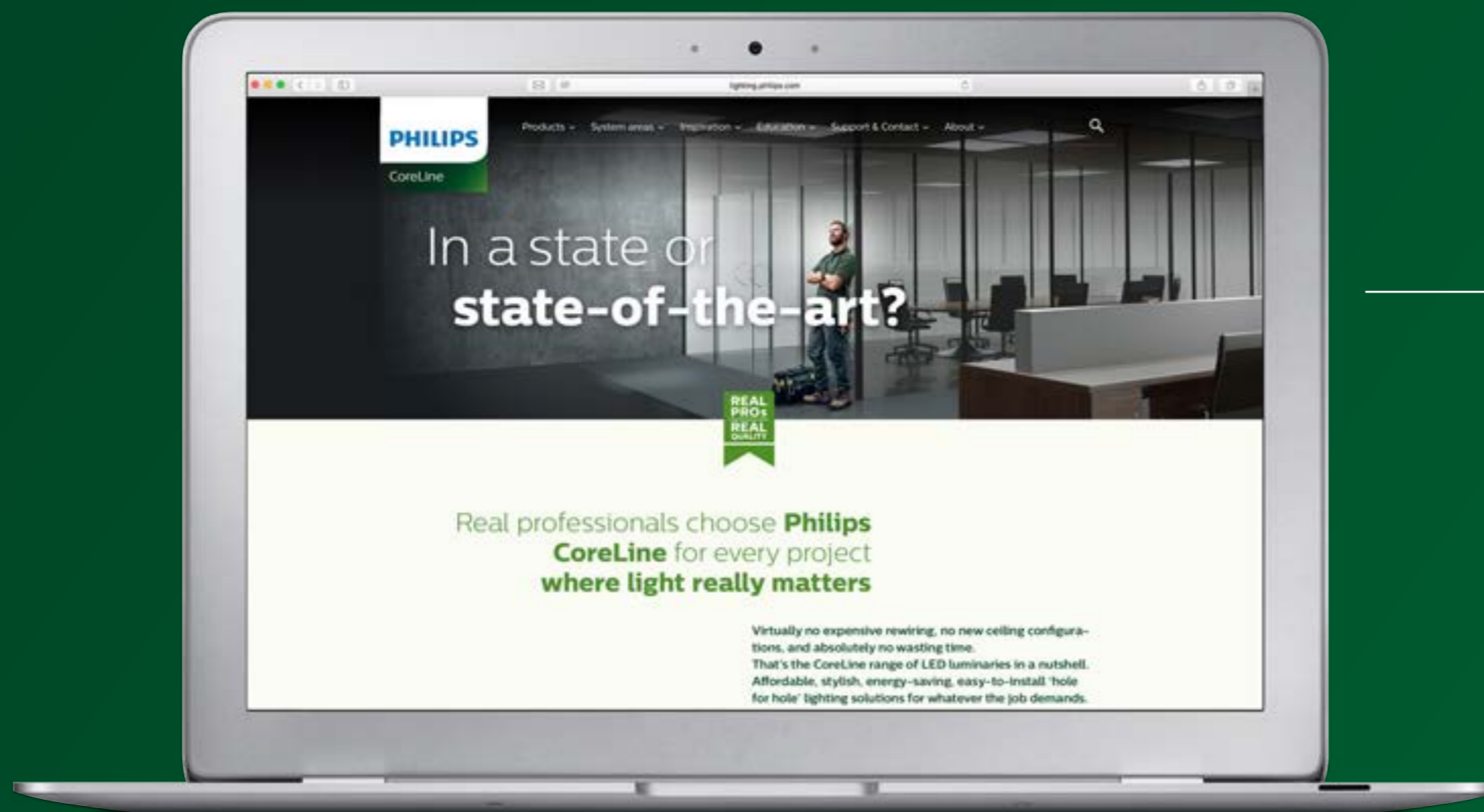
# Descrição geral dos acessórios CoreLine

Produtos associados	Nome do acessório	Descrição do produto	Código EOC
Luminária CoreLine encastrada (p. 9) 	<b>Estrutura para instalação em tetos de estuque</b>	RC134Z CFRM-PLC W60L60 WH	22557700
		RC134Z CFRM-PLC W62L62 WH	98723000
CoreLine Painel (p. 8) 	<b>Estrutura para instalação em tetos de estuque (retangular)</b>	RC134Z CFRM-PLC W30L120 WH	98724700
CoreLine Painel (p. 8) 	<b>Cabo de segurança (apenas G3)</b>	RC132Z SC	8653599
	<b>Conjunto de suspensão (G3 PSU)</b>	RC132Z SME-3 WH	8655999
CoreLine Painel (p. 8) 	<b>Conjunto de suspensão (G3 PSD)</b>	RC132Z SME-4 WH	8657399
CoreLine Painel (p. 8) 	<b>Molas para teto de estuque (G2/G3)</b>	RC125Z SMB-PLC	7333999
CoreLine Painel (p. 8) 	<b>Acessório para montagem em superfície (G2/G3)</b>	RC125Z SMB W60L60	7330899
		RC125Z SMB W62L62	7331599
CoreLine Painel (p. 8) 	<b>Acessório para montagem em superfície (G2/G3), retangular</b>	RC125Z SMB W30L120	7332299
		RC132Z SMB W30L60	8659799
Luminária CoreLine montada em superfície (p. 10) 	<b>Kit de suspensão sem cabo de ligação elétrica</b>	SM134Z SMS	34896000
	<b>Conjunto de suspensão para PSU</b>	SM134Z SME-3	34897700
Luminária CoreLine montada em superfície (p. 10) 	<b>Conjunto de suspensão para DALI</b>	SM134Z SME-5	34895300

# CoreLine. É só o começo

Os profissionais de iluminação sabem quão importante é ter as ferramentas certas. É por isso que, quando escolhe a CoreLine, obtém muito mais do que uma gama de alta qualidade de luminárias LED e sensores que funcionam em perfeita harmonia - obtém todo o suporte da Philips.

No nosso Web site pode encontrar uma vasta gama de ferramentas de iluminação gratuitas para o ajudar a rentabilizar ao máximo os produtos CoreLine. Desde casos de estudo detalhados até vídeos de instalação úteis, os nossos serviços ajudam a trabalhar melhor e de forma mais inteligente.



[philips.com/coreline](http://philips.com/coreline)



Para mais informações, acesse rapidamente ao nosso Web site efetuando a leitura deste código QR.



## Casos de estudo

Será que há melhor forma de descobrir novas soluções de iluminação do que ver com os próprios olhos como os produtos foram utilizados anteriormente? Leia os nossos casos de estudo e obtenha alguma inspiração adicional!



## Mostruário

Embarque numa viagem interativa em 360° por um edifício para ver a CoreLine em ação. Faça a viagem completa para ver todos os espaços ou escolha o produto ou aplicação que pretende ver.



## Filmes de instalação

É fácil implementar produtos CoreLine com os nossos vídeos especiais de instalação. Obtenha o nosso guia passo a passo para todos os produtos da gama.



© 2019 Signify Holding. Todos os direitos reservados. A Signify reserva-se o direito de fazer alterações nas especificações e/ou descontinuar qualquer produto, a qualquer momento, sem aviso prévio, e não se responsabiliza por quaisquer consequências decorrentes do uso desta publicação.

[www.philips.com/coreline](http://www.philips.com/coreline)

[Índice](#)